



STANLEY®

**CATALOGUE
2022**

THE MEASURE OF A PRO™
www.STANLEYWORKS.be



Solide.

Éprouvé et authentique.

Pour ceux qui sont prêts à se salir les mains pour relever la barre. Parce que l'appréciation d'un pro se fait par le travail qu'il laisse derrière lui. L'héritage que les pro laissent se matérialise dans chaque projet qui a été accompli jusqu'à ce qu'ils s'attaquent au prochain à construire.

Notre héritage ? C'est simple. Il est sur la hanche et dans la main de chaque Pro depuis 1843.

THE MEASURE OF A PRO™

CONTENU

11

Couteaux

- 17** Couteaux à Lame Retractable
- 25** Couteaux de Sécurité
- 30** Couteaux à Lame Fixe
- 33** Lames de Couteaux
- 38** Cutters
- 44** Lames de Cutters
- 47** Couteaux Hobby/Sport
- 50** Lames Hobby/Sport
- 51** Gratte-Vitres
- 52** Multitool
- 53** Ciseaux
- 54** Couteau pour Isolant

55

Instruments de mesure

- 61** Mesures Courtes avec Blocage
- 68** Mesures Courtes sans Blocage
- 69** Mesures Pliantes
- 72** Mesures Longues
- 75** Odomètres
- 78** Equerres
- 80** Cordeaux Traceur
- 83** Marqueurs et Crayons

85

Niveaux

- 87** Niveaux

97

Lasers et détecteurs

- 100** Mesures Distance
- 107** Laser 360°
- 110** Laser Croix
- 115** Lasers à Points
- 116** Lasers Rotatifs
- 120** Niveaux Optiques
- 121** Accessoires Laser
- 127** Détecteurs Matériaux
- 132** Multimètres

135

Marteaux

- 139** Marteaux Arrache-Clous
- 141** Marteaux Menuisiers
- 142** Marteaux Menuisiers
- 144** Massettes
- 145** Marteaux de Maçon
- 148** Marteaux Spécifiques
- 150** Marteaux Caoutchouc/Compo-Cast®

151

Outils de démolition

- 153** Pieds de Biche

157

Serre-joints et étaux

- 163** Serre-joints et Étaux

169

Scies

- 171** Scies à Bois
- 175** Boîtes à Coupe
- 177** Scies Spécifiques
- 183** Scies à Métaux
- 186** Lames de Scies à Métaux
- 187** Sets de Scie
- 188** Scies à Bûches/de Jardinier
- 189** Lames de Scies à Bûches/de Jardinier

191

Ciseaux et Chasse-Clous

- 194** Ciseaux à Bois Sweetheart et Bailey
- 194** Ciseaux à Bois Bailey
- 196** Ciseaux à Bois FATMAX®
- 198** Ciseaux à Bois Dynagrip™
- 200** Ciseaux Basic
- 202** Burins à Froid FATMAX®
- 206** Chasse-clous & Poinçons

CONTENU

209

Rabots

- 211** Rabots Bailey®
- 213** Rabots Handyman
- 214** Rabots SB
- 215** Rabots à Combinaison RB
- 216** Petits Rabots
- 218** Rabots Spécifiques
- 219** Accessoires Rabots

221

Limes, râpes et Surform®

- 222** Limes
- 225** Râpes
- 227** Rabot Surform® Métallique
- 229** Rabot Surform® Synthétique
- 230** Lames de Surform®

233

Tournevis, villebrequins et clés mâles

- 235** FATMAX® Tournevis
- 245** FATMAX® Tournevis avec Renfort 6 Pans
- 247** FATMAX® Tournevis VDE
- 251** Tournevis Cushiongrip
- 256** Set de Tournevis Essential
- 258** Tournevis Spécifiques
- 259** Tournevis de Précision
- 262** Tournevis à Embouts
- 266** Embouts
- 270** Villebrequins
- 271** Clés Mâles

275

Clés

- 277** Clés Mixtes
- 281** Clés à Fourche
- 282** Clés à Molette
- 284** Cliquets
- 288** Coffrets 1/4"
- 289** Coffrets 3/8"
- 290** Coffrets 1/2"
- 291** Jeux de Douilles Mix
- 293** Douilles 1/2" MAXIDRIVE
- 294** 1/2" Accessoires
- 295** Douilles 3/8" MAXIDRIVE
- 296** 3/8" Accessoires
- 297** Douilles 1/4" MAXIDRIVE
- 299** 1/4" Accessoires
- 300** PRO-STACK Inserts
- 302** FATMAX® PRO-STACK® Sets
- 304** Transmodule System

309

Pincés et coupe-boulons

- 311** Pincés FATMAX®
- 318** Pincés Dynagrip
- 320** Pincés VDE
- 322** Set de Pincés
- 325** Pincés Étaux
- 327** FATMAX® Pincés Étaux
- 328** Pincés Spécifiques
- 331** Cisailles
- 333** Coupe-boulons

335

Outils de fixation

- 340** Agrafeuses
- 352** Pincés à Riveter
- 354** Pistolets à Colle

CONTENU

357

Plomberie

358 Outils de Plomberie

361

Plâtre

363 Outils pour Plaques de Plâtre

371

Lampes

372 Lampes

375

Systèmes de rangement

378 Servantes Mobiles

385 Boîtes à Outils

393 Malletes à Outils

395 Sacs d'Outils

404 Porte-Outils

407 GENOUILLÈRES

410 Boîtes à Outils FATMAX®
PRO-STACK

416 FATMAX® PRO-STACK® Sets

418 Boîte à Compartiments

425

Aménagement atelier

426 Armoires Métalliques Ready
to Assemble

429 Servantes

430 Système Trackwall®

435 Supports de Travail &
Tréteaux

440

**Conditions generales de
vente**

441

Index



61



172



238



240



244



250



415



STANLEY® FATMAX
OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF
OUTILLAGE DE JARDIN

APERÇU PAGES DIDACTIQUES

Les pages didactiques vous guident dans le choix vers l'outil le plus adapté en fonction de vos préférences et besoins. Grâce aux pages didactiques, vous retrouvez plus d'information sur les fonctionnalités uniques qui vous aideront à obtenir un excellent résultat.

COUTEAUX



PAG 13 - 16, 22 - 23, 37

INSTRUMENTS DE MESURE



PAG 57 - 60, 71, 77

LASERS ET DÉTECTEURS



PAG 98 - 99, 105 - 106

MARTEAUX



PAG 137

OUTILS DE DÉMOLITION



PAG 152

SERRE-JOINTS



PAG 159 - 162

SCIES



PAG 170, 182

CISEAUX



PAG 193

RABOTS



PAG 210

SURFORM®



PAG 226

TOURNEVIS



PAG 234, 246

PINCES



PAG 310

OUTILS DE FIXATION



PAG 337 - 339, 348 - 349

SYSTÈMES DE RANGEMENT



PAG 376, 408 - 409

UN MOT D'EXPLICATION SUR L'INFORMATION PRODUIT

Voici ci-dessous un exemple de produit FATMAX® Hero où les principales caractéristiques sont mises en avant, et toutes les versions et tous les prix du produit sont indiqués dans un tableau clair et précis.

FATMAX® CUTTER QUICK SNAP 18 MM

STANLEY
FATMAX



CASSEZ RAPIDE, FACILE & CONTRÔLÉ

Mécanisme intégré à utilisé d'une seule main avec aimant pour maintenir le segment de couteau a cassé



CONFORT ERGONOMIQUE

Poignée bimatière pour une meilleure prise en main et un meilleur contrôle



ACIER ANTI-CORROSION
pour plus de confort, solidité et plus longue durée de vie

BOUCLE D'ATTACHE

MEILLEUR CONTRÔLE DE LA PROFONDEUR
Système de rétraction à blocage automatique

CODE	DESCRIPTION	☐	☒	📦	EURO
FMHT10594-0	Fatmax Cutter Quick Snap 18 mm - Longueur : 165 mm	X	6	3 25 35 60 1 0 5 9 4 5	17,50

FMHT 10594 -0

Mettez ce code sur vos commandes

Description du produit

Type d'emballage
'X' = produit sur carte
'-' = produit en vrac

Unité d'emballage
Ce chiffre indique le nombre de produits dans un carton. Tous les couteaux/lames de couteaux, mesures courtes, mesures pliantes, marteaux arrache-clous et produits en présentoir sont à acheter par emballage complet.

EAN Code

Prix brut conseillé hors TVA

Codes Alternatifs:

XTHT1-51124

XTHT = FATMAX® Pro Hand Tools
FMHT = FATMAX® Hand Tools
STHT = STANLEY Hand Tools
STST = STANLEY Storage

AIDER LES UTILISATEURS À ATTEINDRE L'EXCELLENCE

Depuis 1843, nous définissons les critères de l'excellence dans toutes nos activités. Plus que toute autre entreprise, nous sommes en mesure de proposer des outils résistants, novateurs et puissants qui aident les utilisateurs du monde entier à obtenir des résultats optimaux.

La mission de STANLEY est d'aider les utilisateurs à atteindre l'excellence, à exploiter leur potentiel et à travailler toujours plus efficacement. Qu'il s'agisse de travailler plus rapidement, d'effectuer des coupes plus nettes ou des frappes plus fortes, nous sommes au service des utilisateurs en créant certains des outils les plus utiles qui aient jamais été fabriqués.

Chez STANLEY, nous avons la passion de l'amélioration perpétuelle et de l'innovation, et nous adorons aider les personnes à atteindre l'excellence : la performance dans l'action, telle est la promesse de notre marque.





“ Il en va de même pour la plupart des outils : lorsque vous avez trouvé le bon, vous lui restez fidèle ”

Mark, Entrepreneur

9.0/10

Reevo Verified

UNE HISTOIRE DERRIÈRE CHAQUE OUTIL

DES CRITIQUES IMPARTIALES RÉALISÉES PAR DES PROFESSIONNELS

Chez STANLEY, nous savons que les utilisateurs professionnels du monde entier respectent plus leurs opinions respectives que les propos des fabricants. C'est la raison pour laquelle nous demandons aux personnes qui utilisent chaque jour nos outils dans des situations de vie réelle de partager leurs évaluations et critiques honnêtes et impartiales.

Dans le cadre de l'évolution du concept d'évaluation et de critique des produits STANLEY, nous avons confié à Reevoo, un célèbre service indépendant spécialisé dans ce domaine, le soin de recueillir et de publier les critiques de nos produits. Travaillant pour notre compte, la société Reevoo ne saurait modifier ni censurer les critiques qu'elle reçoit, qu'elles soient positives ou négatives, et ne permet pas non plus aux commerçants et aux marques de le faire. La marque de confiance Reevoo est par conséquent considérée comme un symbole d'authenticité de critique : les utilisateurs finaux de nos produits peuvent être assurés de lire une critique 100 % sincère. Vous avez en outre l'assurance que les critiques et les évaluations des produits STANLEY sont l'œuvre de personnes qui savent de quoi elles parlent.

www.STANLEYTOOLS.eu/reviews

THE MEASURE OF A PRO™



COUTEAUX

Les inventeurs du fameux "couteau Stanley" proposent désormais l'assortiment le plus complet de lames de couteaux rétractables et amovibles: des couteaux dont les caractéristiques innovantes répondent aux besoins de chacun, y compris le BTP et les artisans professionnels.



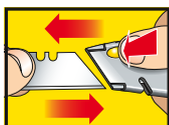
INFO PRATIQUE

LE COUTEAU LE MIEUX ADAPTÉ À VOS BESOINS

Les créateurs du célèbre « couteau stanley » proposent désormais la gamme la plus complète de couteaux à lame fixe ou rétractable et cutters. des couteaux

dont les caractéristiques innovantes répondent aux besoins des entrepreneurs en bâtiments et des artisans professionnels.

CHANGEMENT DE LAME RAPIDE sans l'aide d'outil sur la plupart des couteaux STANLEY.



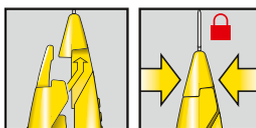
COUTEAU RÉTRACTABLE AVEC 2 LAMES DIFFÉRENTES

ERGONOMIQUE



RÉSERVOIR POUR 5 LAMES

SYSTÈME DE BLOCAGE DE LAME INTERLOCK® pour plus de sécurité



COUTEAUX À LAME FIXE

Convient pour toutes les lames remplaçables STANLEY. Ils sont conçus pour les applications les plus lourdes. Bien que la lame soit fixe, la majorité des couteaux STANLEY intègre un mécanisme de remplacement rapide de la lame.



COUTEAUX DE SÉCURITÉ

Un assortiment complet de solutions de coupe. La sécurité avant tout!



CUTTERS 25, 18 & 9 mm

Idéaux dans des situations où des résidus collent à la lame. Le cutter présente des bords aiguisés en permanence, mais il est également solide et suffisamment épais pour exercer une forte pression sans casser la lame.



COUTEAUX DE HOBBY, DE SPORT ET DE POCHE

Une gamme vaste et géniale. Couteaux de poche, de hobby et de sport, idéaux pour une grande variété de tâches.



COUTEAUX À LAME RÉTRACTABLE

Convient pour la majorité des lames remplaçables. Tout en bénéficiant de performances semblables à celles des modèles à lame fixe, vous pouvez rentrer la lame en toute sécurité dans le manche lorsque vous ne l'utilisez pas.

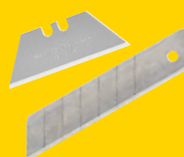


LAMES

STANLEY

STANLEY
FATMAX

STANLEY
CARBIDE™ BLADE



Applications générales

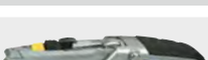
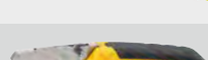


75% plus aigüe
2x plus de durée de vie



10x plus de durée de vie

GAMME COUTEAUX LAME FIXE - RETRACTABLE

TYPE	image	Corps métallique	Revêtement bi-matière	Réservoir de lames intégré	Changement rapide de la lame	Verrouillage de la lame	
10-789 FATMAX® PRO		•	•	•	•	•	LAME RETRACTABLE
10-819 FATMAX® PRO		•		•	•	•	
10-122 TITAN		•		•	•	•	
10-788 INSTANT CHANGE		•	•	•	•		
10-778 FATMAX®		•	•	•	•		
FMHT0-10288 EXO		•	•	•	•		
10-237 AUTOLOAD		•	•	•	•		
STHT10432 COUTEAU RETRACTABLE COMPACT		•	•		•	•	
STHT10479 COUTEAU RETRACTABLE SOFTGRIP		•	•	•	•	•	
STHT10430 COUTEAU RETRACTABLE		•	•	•	•	•	
10-099 99 E		•		•		•	
10-088 ABS				•	•	•	
10-810 QUICKSLIDE		•			•	•	
XTHT0-10502 COUTEAU RETRACTABLE PLIABLE DOUBLE		•	•		•		COUTEAU PLIABLE
FMHT0-10320 COUTEAU RETRACTABLE PLIABLE AUTOMATIQUE		•	•	•	•		
10-825 COUTEAU RETRACTABLE PLIABLE		•	•	•	•		
FMHT0-10827 COUTEAU FIXE PLIABLE		•	•	•	•		
STHT10424 COUTEAU FIXE PLIABLE		•			•		

GAMME COUTEAUX LAME FIXE - RETRACTABLE

TYPE	image	Corps métallique	Revêtement bi-matière	Réservoir de lames intégré	Changement rapide de la lame	Verrouillage de la lame	
10-818 FATMAX® PRO		•		•	•	•	LAME FIXE
10-550 TITAN		•		•	•	•	
10-780 FATMAX®		•	•	•	•	•	
10-199 199E		•		•		•	
10-299 299		•		•		•	

GAMME LAMES DE COUTEAUX

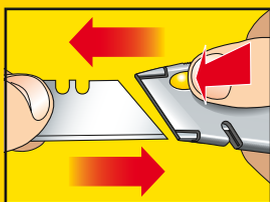
TYPE	image	Revêtements de sol plastifiés	Moquette	Spéciale arraseur à moquette	Spéciale sécurité	Spéciale filature	Coupe précise plastiques durs	Cuir marquetterie	Finition travaux fragiles	Stratifiés
CARBIDE		•	•	•	•	•	•	•	•	•
FATMAX®		•	•	•	•	•	•	•	•	•
1991		•	•							
1992		•	•		•					
1992 ARRONDIS					•					
1996			•	•						
5192								•		
1998		•						•		

CORRESPONDANCE LAME - COUTEAU

TYPE	IMAGE	10-789	10-819	10-122	10-788	10-778	STHT10479	10-099	10-088	STHT10430	STHT10432	10-810	10-825	10-242	10-189	10-243	10-818	10-550	10-780	10-199	10-299	STHT10424	
		CARBIDE		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•
11-700		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•
11-911 (1991)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
11-921 (1992)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
11-983 (1996)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•
11-967 (1995H)		•	•	•	•	•	•		•	•	•		•						•	•	•	•	•
11-952 (5192)		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•
11-980 (1998)																		•				•	
11-987							•	•		•	•			•	•	•							

CHANGEMENT DE LAME

Rapide et sans l'aide d'outil sur la plupart des couteaux STANLEY.

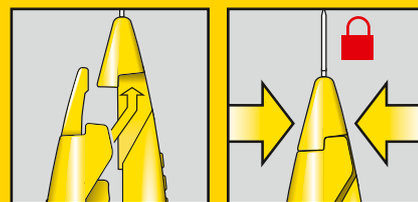


CHANGEMENT DE LAME RAPIDE

Le couteau peut être changé en appuyant simplement sur un bouton.

SYSTÈME DE BLOCAGE INTERLOCK

Système de verrouillage exclusif STANLEY assurant un blocage parfait de la lame.



SYSTÈME DE BLOCAGE DE LAME INTERLOCK

Le couteau ne peut pas être poussé vers le haut, même sous une grande force.

COUTEAUX À LAME RETRACTABLE

FATMAX® COUTEAU RÉTRACTABLE PRO DUO

STANLEY
FATMAX



- Couteau rétractable ergonomique à deux lames
- Sécurité supplémentaire : on ne peut qu'utiliser 1 lame à la fois
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Réservoir pour 5 lames
- Accepte toutes les lames STANLEY®
- Livré avec 2x 11-700 et 2x 11-983
- Longueur 180 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-789	FATMAX Couteau Rétractable Pro Duo	X	6	3 253560 107895	27,09

FATMAX® PRO COUTEAU À LAME RETRACTABLE

STANLEY
FATMAX



- Boîtier en aluminium pour une durabilité accrue
- Peut contenir jusqu'à 15 lames de couteau
- Embout magnétique pour tenir la lame de couteau en place lors du remplacement de la lame
- Molette de serrage pour verrouiller les lames
- Un mécanisme rotatif à ressort ouvre le couteau pour changer les lames
- Manche cranté pour une meilleure prise
- Livré avec 10 lames
- Longueur 205 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-819	FATMAX Pro Couteau-Lame Retractable	X	6	3 253560 108199	26,19

COUTEAU RETRACTABLE TITAN



- Modèle courbé pour une meilleure prise en main et une meilleure protection des doigts lors de la coupe
- Pour applications de haute résistance
- Corps en aluminium très résistant et léger
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous une forte pression
- Verrouillage de la lame par une molette de serrage crantée en laiton
- Réservoir de lame intégrée (capacité : 7 lames)
- Livré avec 3 lames
- Longueur 185 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-10-122	Couteau Retractable Titan	X	12	3 253562 101228	25,16

COUTEAU RETRACTABLE INSTANT CHANGE



- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Poignée ergonomique bimatière pour une meilleure prise en main
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Coupe-fil intégré, fonctionne lorsque la lame est rétractée
- Réservoir de 8 lames à l'intérieur du manche
- Livré avec 3 lames
- Longueur 180 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-788	Couteau Retractable Instant Change	X	6	3 253560 107888	18,48

FATMAX® COUTEAU RETRACTABLE

STANLEY
FATMAX



- Ergonomique
- Distributeur pour lames de rechange
- Cartouche métallique à lames pour changer rapidement
- Système de charnière arrière pour un remplacement rapide de la lame sans outils
- 2 positions pour la lame
- Livré avec 5 lames FATMAX®
- Longueur 170 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-778	FATMAX Couteau à Lame Retractable	X	6	3 253560 107789	17,94

FATMAX® COUTEAU RÉTRACTABLE EXO

STANLEY
FATMAX



- Premier couteau à lame rétractable doté d'un réservoir de lames pour remplacer plus facilement et rapidement les lames
- Système de glissement de lame intégré pour faciliter l'accès aux lames et les remplacer rapidement
- Réservoir avec essuie-lame pour prolonger la durée de vie des lames
- Manche bimatière TPR doux pour plus de confort et d'adhérence
- Longueur 190 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-10288	FATMAX Couteau Rétractable Exo	-	4	3 253560 102883	18,48

COUTEAU RÉTRACTABLE AUTOLOAD



- Autoload : couteau à chargement automatique qui permet de remplacer instantanément la lame. Retirez simplement la lame usée, rétractez le couteau et attrapez une lame neuve
- Réservoir de 5 lames dans la poignée
- Nez étroit idéal pour travailler avec du placoplâtre
- Prise en main douce avec curseur en caoutchouc pour un confort accru
- Remplacement rapide de lame avec accès aisé au dispositif de stockage
- Accepte toutes les lames standard 1992 (11-921)
- Longueur 160 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-237	Couteau Rétractable Autoload	X	4	3 253560 102371	17,52

COUTEAU RÉTRACTABLE COMPACT



- Corps en alliage de zinc avec poignée bimatière pour une meilleure prise en main
- Design ergonomique pour plus de contrôle : position du réglage de profondeur et du bouton de changement de lame à la côté
- 4 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Design ergonomique de la pointe pour couper plus précisément comme du dénudage
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Agrafe-ceinture
- Longueur 130 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10432-0	Couteau Rétractable Compact	X	6	3 253560 104320	15,50

COUTEAU RÉTRACTABLE SOFTGRIP



- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Manche ergonomique bimatière pour une meilleure prise en main
- 5 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Poignée avec réservoir de lames
- Livré avec 3 lames
- Longueur 170 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10479-0	Couteau Rétractable Softgrip	X	6	3 253560 104795	11,81

COUTEAU RÉTRACTABLE



- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Manche ergonomique bimatière pour une meilleure prise en main
- 5 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Poignée avec réservoir de lames
- Livré avec 3 lames
- Longueur 170 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10430-0	Couteau Rétractable	X	6	3 253560 104306	10,71

COUTEAU RETRACTABLE 99E



- Couteau STANLEY® classique à lame rétractable
- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Pour gauchers et droitiers
- 5 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Poignée avec réservoir de lames
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Livré avec 3 lames
- Longueur 155 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-10-099	Couteau Retractable 99E	X	12	3 253562 100993	10,23
1-10-099	Couteau Retractable 99E	-	12	3 253561 100994	10,03

COUTEAU RETRACTABLE ABS



- Corps résistant et léger en ABS antichoc
- 5 positions de réglage pour différentes profondeurs de coupe
- Remplacement de la lame rapide et sans outils
- Livré avec 2 lames (1992)
- Longueur 150 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-088	Couteau Retractable ABS	X	12	3 253560 100889	5,62

COUTEAU QUICKSLIDE



- Convient pour toutes les lames et crochets standard
- Système de glissement innovatif avec verrouillage automatique
- Remplacement de la lame sans outils
- 9-10-810 : display de 12 couteaux
- Longueur 145 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-810	Couteau Quickslide	X	6	3 253560 108106	16,95

FATMAX® PRO COUTEAU RETRACTABLE PLIABLE DOUBLE

STANLEY
FATMAX



- Outil polyvalent composé d'un couteau pour 2 lames
- Remplacement rapide des lames pour travailler plus rapidement et efficacement
- Durée de vie des lames plus longue - travaillez avec la lame adéquate
- Un outil compact et facile à ranger
- Longueur 180 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
XTHT0-10502	FATMAX Pro Couteau Retractable Pliable Double	X	6	3 253560 105020	25,04

FATMAX® COUTEAU PLIABLE AUTOMATIQUE

STANLEY
FATMAX



- Couteau pliable automatique
- Poignée bimatière pour plus de confort et de sécurité
- Système de changement de lames rapide
- Réservoir pour 3 lames
- Livré avec 3 lames
- Agrafe-ceinture
- Longueur 172 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-10320	FATMAX Couteau Pliable Automatique	X	4	3 253560 103200	24,13

FATMAX® COUTEAU RÉTRACTABLE PLIABLE

STANLEY
FATMAX



- Couteau robuste et ergonomique de haute résistance
- Lame rétractable pour plus de sécurité
- Système de changement de lame automatique
- Réservoir pour lames
- Longueur 140 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-825	FATMAX Couteau Rétractable Pliable	X	6	3 253560 108250	16,65

GAMME COUTEAUX DE SÉCURITÉ



COUPE-FILM

	CODE	MODÈLE		
	STHT10355-1	STANLEY® coupe-film (10 pièces)		
	STHT10356-0	STANLEY® coupe-film bi-matériau		
	FMHT10358-0	STANLEY® FATMAX coupe-film bi-matériau tête remplaçable		
	FMHT10373-0	STANLEY® FATMAX coupe-film bi-matériau lame remplaçable		
DISPONIBLE			✓	✓
BI-MATÉRIAL			✓	✓
MÉTAL				
TÊTE REMPLAÇABLE				
LAME REMPLAÇABLE [1]				✓
VERROUILLABLE				
LONGUEUR DE LAME RÉGLABLE				
RANGEMENT DE LAMES INTÉGRÉ				
SELFRETRACTING				
AUTORETRACTING				

[1] lames de sécurité arrondies - pièces/distributeur - 2-11-987

[2] lame coupe-film remplaçable - 0-10-245

SQUEEZE			TRISLIDE					
STHT10368-0	FMHT10369-0	FMHT10370-0	FMHT10365-0	FMHT10367-0	0-10-242	0-10-189	0-10-243	0-10-244
STANLEY® couteau de sécurité SQUEEZE	STANLEY® FATMAX couteau de sécurité SQUEEZE bi-matérial	STANLEY® FATMAX couteau de sécurité SQUEEZE métal	STANLEY® FATMAX couteau de sécurité TRISLIDE bi-matérial	STANLEY® FATMAX couteau de sécurité TRISLIDE métal	FATMAX® Couteau de Sécurité	Couteau de sécurité	Couteau de Sécurité Pliable	Coupe-papier
	✓	✓	✓	✓	✓			
		✓		✓	✓	✓	✓	
					✓ [2]			✓ [2]
✓	✓	✓	✓	✓				
✓	✓	✓	✓	✓				
			✓	✓	✓			
			✓	✓	✓	✓		
✓								
	✓	✓	✓	✓				





COUTEAU DE SÉCURITÉ

La sécurité avant tout

Travailler en toute sécurité pendant le job peut réduire le risque de blessures. Aussi, l'utilisation d'un couteau de sécurité peut aider. Réduisez le risque de coupures et de blessures en utilisant notre assortiment complet de couteaux de sécurité STANLEY®.

COUTEAUX DE SÉCURITÉ

COUPE-FEUILLE



- Poignée profilée - pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Lame en retrait - protège et réduit considérablement le risque de blessure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 170 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10355-1	Coupe-feuille (10 pcs)	X	10	3 253561 103551	18,58

COUPE-FEUILLE BIMAT



- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Lame en retrait - protège et réduit considérablement le risque de blessure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 170 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10356-0	Coupe-feuille bimatière	X	50	3 253560 103569	3,71

FATMAX COUPE-FEUILLE BIMAT TÊTE CHANGEABLE

STANLEY
FATMAX



- Porte-lame remplaçable - pour une plus longue durée de vie et une rentabilité accrue
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Crochet perforant - permet de pénétrer et de couper le carton ondulé à simple et à double cannelure
- Lame en retrait - protège et réduit considérablement le risque de blessure
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 170 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT10358-0	FATMAX Coupe-feuille bimatière Tête Changeable	X	36	3 253560 103583	6,96

FATMAX® COUPE-FEUILLE BIMAT LAME CHANGEABLE

STANLEY
FATMAX



- Lames remplaçables - utilise des lames de couteau universel standard
- Produit réutilisable pour une plus longue durée de vie et une rentabilité accrue
- Lame en retrait réversible - réduit considérablement le risque de blessure et augmente la durée de vie du produit
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Coupe-ruban plastique intégré - pour un outil multifonction
- Fabriqué dans un matériau léger - pour réduire la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Longueur 180 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT10373-0	FATMAX Coupe-feuille bimatière lame changeable	X	6	3 253560 103736	9,07

COUPEAU DE SÉCURITÉ SQUEEZE



- Couteau de sécurité avec bouton à pression - utilisation plus ergonomique par rapport aux molettes à ressort, pour réduire la contrainte physique
- La lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché, pour une sécurité accrue
- Lame de sécurité - le produit est fourni avec 1 lame de sécurité arrondie
- Verrouillage de sécurité intégré - verrouillage pour empêcher l'enclenchement accidentel de la lame
- Fabriqué dans un matériau léger - réduit la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée profilée - pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 155 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10368-0	Couteau de Sécurité Squeeze	X	6	3 253560 103682	9,29

FATMAX® COUPEAU DE SÉCURITÉ SQUEEZE BIMAT

STANLEY
FATMAX



- Couteau de sécurité automatique avec bouton à pression - utilisation plus ergonomique par rapport aux molettes à ressort, pour réduire la contrainte physique
- Lame auto-rétractable - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou quand la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- Lame de sécurité - le produit est fourni avec 1 lame de sécurité arrondie
- Verrouillage de sécurité intégré - verrouillage pour empêcher l'enclenchement accidentel de la lame
- Fabriqué dans un matériau léger - réduit la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame plus rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 160 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT10369-0	FATMAX Couteau de Sécurité Squeeze Bimatière	X	6	3 253560 103699	12,08

FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ SQUEEZE MÉTAL

STANLEY
FATMAX



- Couteau de sécurité avec bouton à pression - utilisation plus ergonomique par rapport aux molettes à ressort, pour réduire la contrainte physique
- lame auto-rétractable - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou quand la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- lame de sécurité - le produit est fourni avec 1 lame de sécurité arrondie
- Verrouillage de sécurité intégré - verrouillage pour empêcher l'enclenchement accidentel de la lame
- Fabriqué en métal - offre une solidité et une durabilité optimales
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame plus rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 160 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT10370-0	FATMAX Couteau de Sécurité Squeeze Métal	X	6	3 253560 103705	18,58

FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ TRISLIDE BIMAT

STANLEY
FATMAX



- Couteau de sécurité automatique - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou quand la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- Longueur de lame réglable et verrouillage - 3 réglages pour une variété de matériaux et d'applications + VERROUILLAGE pour le rangement et le transport plus sûrs
- Rangement de lames intégré - pour le confort d'utilisation.
- Livré avec 4 lames de sécurité arrondies (1 dans le couteau et 3 dans le réservoir)
- Fabriqué dans un matériau léger - réduit la fatigue de l'utilisateur final par rapport aux couteaux métalliques plus lourds
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 180 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT10365-0	FATMAX Couteau de Sécurité TriSlide Bimat	X	6	3 253560 103651	12,08

FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ TRISLIDE MÉTAL

STANLEY
FATMAX



- Couteau de sécurité - la lame se rétracte automatiquement quand le bouton à pression est relâché ou la lame n'est plus en contact avec le matériau, pour une sécurité optimale
- Longueur de lame réglable et verrouillage - 3 réglages pour une variété de matériaux et d'applications + VERROUILLAGE pour le rangement et le transport plus sûrs
- Rangement de lames intégré - pour le confort d'utilisation.
- Livré avec 4 lames de sécurité arrondies (1 dans le couteau et 3 dans le réservoir)
- Fabriqué en métal – offre une solidité et une durabilité optimales
- Boucle d'attache - pour une plus grande sécurité et facilité de rangement
- Poignée bimatière - poignée antidérapante pour le confort et le contrôle
- Changement de lame immédiat - changer de lame rapidement et sans outil, pour travailler avec efficacité
- Longueur 180 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT10367-0	FATMAX Couteau de Sécurité TriSlide Métal	X	6	3 253560 103675	18,58

FATMAX® COUTEAU DE SÉCURITÉ

STANLEY
FATMAX



- Premier couteau de sécurité doté des trois caractéristiques suivantes : lame auto-rétractable, coupe-papier sécurisé, coupe-adhésif
- Bouton de remplacement instantané de lame pour un usage rapide et sûr
- Rangement de lame pratique dans la poignée
- Lame remplaçable
- Poignée ergonomique

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-242	FATMAX Couteau de Sécurité	X	6	3 253560 102425	18,78
0-10-245	Lame de rechange Coupe-papier	X	6	3 253560 102456	2,25

COUTEAU DE SÉCURITÉ



- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Retour automatique de la lame
- Livré avec une lame trapézoïdale à bouts arrondis
- Longueur 155 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-189	Couteau Sécurité	X	6	3 253560 101893	12,28
1-10-189	Couteau Sécurité	-	12	3 253561 101892	11,98

COUTEAU DE SÉCURITÉ PLIABLE



- Lame auto-rétractable pour une sécurité accrue
- Couteau de poche pliant pour un rangement aisé
- Avec coupe-adhésif pour l'ouverture des paquets
- Lames de remplacement recommandées : lame à bout arrondi 2-11-987 ou toute lame de série 1992 (11-921)
- Longueur 160 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-243	Couteau de Sécurité Pliable	X	24	3 253560 102432	16,27

COUPE-PAPIER



- Coupe-papier compact doté d'un coupe-adhésif
- Lame du coupe-papier sécurisé remplaçable

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-244	Coupe-papier	X	6	3 253560 102449	6,25
0-10-245	Lame de rechange Coupe-papier	X	6	3 253560 102456	2,25

COUTEAUX À LAME FIXE

FATMAX® PRO COUTEAU À LAME FIXE

STANLEY
FATMAX



- Peut contenir jusqu'à 15 lames de couteau
- Boîtier en aluminium pour plus de durabilité
- Embout magnétique pour tenir la lame de couteau en place lors du remplacement de la lame
- Molette de serrage pour verrouiller les lames
- Un mécanisme rotatif à ressort ouvre le couteau pour changer les lames
- Manche cranté pour une meilleure prise
- Livré avec 10 lames
- Longueur 205 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-818	FATMAX Pro Couteau - Lame Fixe	X	6	3 2533560 108182	24,87

COUTEAU FIXE TITAN



- Couteau à lame fixe professionnel
- Modèle courbé pour une meilleure prise en main et une meilleure protection des doigts lors de la coupe
- Pour applications de haute résistance
- Corps robuste en aluminium, très résistant et léger
- Molette en laiton pour le serrage et le remplacement de la lame
- Livré avec 3 lames
- Longueur 175 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-10-550	Couteau Fixe Titan	X	12	3 2533562 105509	23,19
1-10-550	Couteau Fixe Titan avec Porte-couteau	-	12	3 2533561 105500	23,19

FATMAX® COUTEAU FIXE

STANLEY
FATMAX



- Essuie-lame pour éliminer débris et poussière lors du rangement de la lame
- Verrouillage de la lame lors de la coupe pour plus de sécurité et précision
- Ergonomique
- Distributeur pour lames de rechange
- Cartouche à lames pour changer rapidement
- Système de charnière arrière pour un remplacement rapide de la lame sans outils
- 2 positions pour la lame
- Livré avec 5 lames FATMAX®
- Longueur 170 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-780	FATMAX Couteau à Lame Fixe	X	6	3 2533560 107802	14,97

COUTEAU FIXE 199E



- Couteau STANLEY® classique à lame fixe
- Corps en alliage de zinc, très résistant et léger
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Poignée avec réservoir de lames
- Livré avec 3 lames
- Longueur 140 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-10-199	Couteau Fixe 199E	X	12	5 000366 101996	7,12
1-10-199	Couteau Fixe 199E	-	12	3 253561 101991	6,98

COUTEAU D'ÉLECTRICIEN À DEUX LAMES



- Couteau d'électricien traditionnel à deux lames, pour couper et dénuder les fils isolés
- Manche traditionnel en bois
- Lames en acier au carbone pour une longue durée de service
- Blocage des lames en positions 90° et 180° pour une grande facilité d'utilisation

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-62687	Couteau d'électricien à deux lames	-	6	3 253560 626877	12,51

COUTEAU FIXE 299



- Couteau STANLEY® classique à lame fixe
- Corps métallique, très résistant et léger
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Avec réservoir de lames
- Livré avec 1 lame
- Longueur 136 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-299	Couteau Fixe 299	X	12	3 253560 102999	6,07

FATMAX® COUTEAU FIXE PLIABLE

STANLEY
FATMAX



- Modèle ergonomique pour une utilisation très intensive et confortable
- Corps métallique pour une plus grande durabilité
- Manche et appui de pouce souples pour garantir le confort et la maîtrise de l'outil
- Cutter pour bande adhésive pour ouvrir les cartons sans endommager leur contenu
- Conçu pour un changement de lame rapide
- Poignée avec réservoir de lames
- Agrafe-ceinture
- Longueur 160 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-10827	FATMAX Couteau Fixe Pliable	-	36	3 253560 108274	16,27

COUTEAU FIX PLIABLE



- Système de changement de lame facile par simple pression sur un bouton
- Design compact et léger
- Lame fixe avec mécanisme de pliage résistant à la corrosion
- Agrafe-ceinture

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10424-0	Couteau Fix Pliable	X	6	3 253560 104245	9,62



LAMES DE COUTEAUX

LAMES CARBIDE

STANLEY
FATMAX

LAME UNIQUE AVEC NOUVELLE
TECHNOLOGIE BREVETÉE



Longueur : 62 mm
Epaisseur : 0,60 mm
Hauteur : 19 mm

DURABILITÉ AMÉLIORÉE
dure jusqu'à 10 fois plus longtemps
que les lames existantes

**TRANCHANT FINI AU CARBURE
DE TUNGSTÈNE ET DURCIE PAR
INDUCTION**
ce qui conserve au reste de la
lame sa flexibilité

LAME À LA DURÉE DE VIE
LA PLUS LONGUE

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-800	Lame Carbide - 5 pcs	X	10	3 253560 118006	7,81
2-11-800	Lame Carbide - 10 pcs	X	10	3 253562 118004	14,65
8-11-800	Lame Carbide - 50 pcs	X	6	3 253568 118008	68,43

Une application en ligne rapide permet de créer une lame durable et résistante

La poudre de carbure dur est appliquée au laser à haute puissance sur la tranche de la lame

Les meules diamantées rectifient l'angle de la lame en carbure finie

La lame n'a qu'une tranche en carbure, ce qui permet au reste de la lame de rester flexible

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES
La lame la plus résistante sur le chantier
Elle dure 10 fois plus longtemps que les lames générales des concurrents

Grâce à la durabilité et la dureté du carbure dur, il s'agit l'objet le plus résistant après le diamant. Le corps et la tranche en carbure offrent **plus de flexibilité, ce qui empêche la lame de se casser**

FATMAX® LAMES

STANLEY
FATMAX



- **Lame de rechange patenté à tranchant traité à haute température**
- **Reste 75% plus longtemps aigüe**
- **2x plus de durée de vie**
- **Tranchant 20% plus de force**
- **Ne casse pas – résiste à un poids jusqu'à 35kg**
- **Idéal pour toutes applications**
- **Longueur 63 mm**
- **Epaisseur 0,65 mm**
- **Hauteur 20 mm**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-700	FATMAX Lame - 5 pcs	X	10		3,50
1-11-700	FATMAX Lame - 100 pcs	-	6		50,35
2-11-700	FATMAX Lame - 10 pcs	X	10		6,29
4-11-700	FATMAX Lame - 50 pcs	-	6		28,69

LAMES DE COUTEAUX 1991



- **Modèle court**
- **Pour travaux généraux de coupe (pour papier, carton)**
- **Longueur 50 mm**
- **Epaisseur 0,43 mm**
- **Hauteur 19 mm**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-911	Lames de Couteau 1991 sans trous - 5pcs/carte	X	10		2,72
1-11-911	Lames de Couteau 1991 sans trous - boîte 100	-	1		31,53
2-11-911	Lames de Couteau 1991 sans trous - 10pcs/distributeur	X	10		4,60

LAMES DE COUTEAUX 1992



- **Modèle long**
- **Lame très résistante - pour tous types de travaux de coupe (revêtement de sol, vinyle...)**
- **Longueur 62 mm**
- **Epaisseur 0,65 mm**
- **Hauteur 19 mm**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-921	Lames de Couteau 1992 sans trous - 5 pcs/carte	X	10		3,20
1-11-921	Lames de Couteau 1992 sans trous - boîte 100	-	1		34,53
2-11-921	Lames de Couteau 1992 sans trous - 10 pcs/distributeur	X	10		5,70
8-11-921	Lames de Couteau 1992 sans trous - 100 pcs/distributeur	X	6		36,16

LAMES DE COUTEAUX BOUT ARRONDI



- Lame avec bouts arrondis pour une meilleure sécurité et pour éviter la détérioration des matériaux
- Longueur 62 mm
- Epaisseur 0,65 mm
- Hauteur 19 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-11-987	Lames de Couteau Bout Arrondi - 10 pcs/distributeur	X	10	3 253562 119872	2,77

LAMES DE COUTEAUX 1996



- Lames-crochets à pointes effilées pour percer et couper la moquette et les matériaux d'emballage en plastique
- Longueur 50 mm
- Epaisseur 0,65 mm
- Hauteur 19 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-983	Lames de Couteau 1996 sans trous - 5 pcs/carte	X	10	5 000366 119618	3,63
1-11-983	Lames de Couteau 1996 sans trous - boîte 100	-	1	3 253561 119835	54,34
2-11-983	Lames de Couteau 1996 sans trous - 10 pcs/distributeur	X	10	3 253562 119834	6,10

LAMES DE COUTEAUX 1995 H



- Lames-crochets spécialement conçues pour la coupe des tapis épais
- Avec trou central araseur à moquette
- Longueur 55 mm
- Epaisseur 0,65 mm
- Hauteur 19 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-11-967	Lames de Couteau 1995H - boîte 100	-	1	3 253561 119675	61,29

LAMES DE COUTEAUX 5192



- **Lame concave pour des coupes de précision (articles de maroquinerie, marqueterie)**
- **Longueur 60 mm**
- **Epaisseur 0,65 mm**
- **Hauteur 19 mm**
- **Pour tous les couteaux sauf 10-550 (Couteau Fixe Titan) et 10-199 (Couteau Fixe 199E)**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-952	Lames de Couteau 5192 - 5 pcs/carte	X	10	3 253560 119522	3,75
1-11-952	Lames de Couteau 5192 - boîte 100	-	2	3 253561 119521	72,41

LAMES DE COUTEAUX 1998



- **Lame-crochet, idéale pour la coupe du linoléum et du cuir**
- **Acier trempé pour plus de durée de vie**
- **Longueur 80 mm**
- **Uniquement pour couteaux fixes**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-980	Lames de Couteau 1998 Linoleum - 1 pcs/carte	X	10	3 253560 119805	7,22

GAMME CUTTERS ET COUTEAUX HOBBY

	TYPE	IMAGE	Corps métal	Revêtement bi-matière	Chariot guide lame métallique	Verrouillage de la lame	Réservoir de lames Chargement automatique
CUTTERS	FMHT10594-0		•	•	•	•	
	10-820		•		•	•	•
	10-431 10-421 10-411		•		•	•	
	FMHT10330 FMHT10329			•	•	•	
	10-486 10-481 10-475			•	•	•	•
	10-425			•	•	•	
	STHT10270			•	•	•	•
	10-018 10-095		•		•	•	
	STHT10268			•	•	•	
	10-409			•	•	•	
	STHT10266-0 STHT0-10264			•	•	•	
	STHT10265				•	•	
	STHT10345 STHT10344						
	STHT10341		•				
	10-150 10-151						

	11-300 9,5 mm - 0,43 mm	11-301 lame standard 18 mm - 0,48 mm	11-219 lame renforcée 18 mm - 0,63 mm	FATMAX® Carbide lame renforcée 18 mm - 0,63 mm	11-325 lame renforcée 25 mm - 0,70 mm	FATMAX® Carbide lame renforcée 25 mm - 0,63 mm
LAMES DE CUTTERS						
					•	•
					10-820	10-820
	•	•	•	•	•	•
	10-411	10-421	10-421	10-421	10-431	10-431
					•	•
	•	•	•	•	•	•
	10-475	10-486	10-486	10-486	10-481	10-481
					•	•
					10-425	10-425
		•	•	•		
		STHT10270	STHT10270	STHT10270		
	•	•				
	10-095	10-018				
		•	•	•		
	STHT10268	STHT10268	STHT10268			
•						
10-409						
•	•	•	•			
STHT0-10264	STHT10266-0	STHT10266-0	STHT10266-0			
	•	•	•			
	STHT10265	STHT10265	STHT10265			
•	•	•	•			
STHT10344	STHT10345	STHT10345	STHT10345			
	•	•	•			
	STHT10341	STHT10341	STHT10341			
•	•	•	•			
10-150	10-151	10-151				

	TYPE	IMAGE	Corps métal	Changement rapide de la lame	Verrouillage de la lame
SCALPELS	10-598		•		
	10-813		•	•	•
	10-401		•		•
	10-601				

	TYPE	IMAGE	Bois	Matériaux souples et fragiles	Matériaux durs
LAMES DES SCALPELS	11-221		•		•
	10-401 pour scalpels 10-401 et 10-402		•		•

CUTTERS

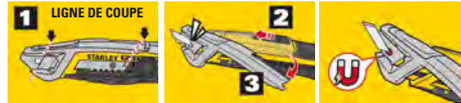
FATMAX® CUTTER QUICK SNAP 18 MM

STANLEY
FATMAX



CASSEZ RAPIDE, FACILE & CONTRÔLÉ

Mécanisme intégré à utilisé d'une seule main
avec aimant pour maintenir le segment de
couteau a cassé



COMFORT ERGONOMIQUE

Poignée bimatière pour une
meilleure prise en main et un
meilleur contrôle



ACIER ANTI-CORROSION
pour plus de confort, solidité
et plus longue durée de vie

BOUCLE D'ATTACHE

**MEILLEUR CONTRÔLE
DE LA PROFONDEUR**
Système de rétraction à
blocage automatique

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT10594-0	FATMAX Cutter Quick Snap 18 mm - Longueur : 165 mm	X	6		17,50



FATMAX® PRO CUTTER 25 MM

STANLEY
FATMAX



- Peut contenir jusqu'à 4 lames
- Système automatique de remplacement de lame
- Système de rétraction à blocage automatique
- Molette de serrage au bout du couteau pour blocage des lames lors d'emploi à haute résistance
- Casse-lame intégré
- Disponible en lame 25 mm à 7 segments

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-820	FATMAX Pro Cutter 25 mm - Longueur : 210 mm	X	6	3 253560 108205	23,56

FATMAX® CUTTER MÉTAL 25 MM, 18 MM OU 9 MM

STANLEY
FATMAX



- Corps en zinc coulé pour force et durabilité
- Design aérodynamique pour plus de contrôle et de précision
- Blocage de la lame par molette crantée
- Casse-lame intégré
- Agrafe de ceinture
- Disponible en : 25 mm (0-10-431), 18 mm (0-10-421) et 9 mm (0-10-411)

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-431	FATMAX Cutter Métal 25 mm - Longueur : 195 mm	X	24	3 253560 104313	16,38
0-10-421	FATMAX Cutter Métal 18 mm - Longueur : 155 mm	X	4	3 253560 104214	13,33
0-10-411	FATMAX™ Cutter Métal 9 mm - Longueur : 135 mm	X	6	3 253560 104115	8,00

FATMAX® CUTTER À MOLLETTE 25 MM OU 18 MM

STANLEY
FATMAX



- Système de changement de la lame à l'avant du couteau
- Dessin patenté
- Poignée bimatière ergonomique
- Boîtier synthétique avec porte-lame métallique
- Blocage de la lame par molette crantée pour une meilleure sécurité et précision de coupe
- Disponible en : 25 mm (FMHT10330) et 18 mm (FMHT10329)

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT10330-0	FATMAX Cutter à mollette 25 mm - Longueur : 205 mm	X	24	3 253560 103309	14,14
FMHT10329-0	FATMAX Cutter à mollette 18 mm - Longueur : 175 mm	X	36	3 253560 103293	9,42

FATMAX® CUTTER 25 MM, 18 MM OU 9 MM

STANLEY
FATMAX



- Acier anti-corrosion pour plus de confort et durée de vie
- Réservoir à 4 lames pour changer rapidement et automatiquement
- Bimatière, ergonomique
- Casse-lame intégré
- Résistance jusqu'à 20kg
- Disponible en : 25 mm (0-10-486), 18 mm (0-10-481) et 9 mm (0-10-475)

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-486	FATMAX Cutter 25 mm - Longueur : 215 mm	X	6	3 253560 104863	15,15
0-10-481	FATMAX Cutter 18 mm - Longueur : 180 mm	X	6	3 253560 104818	13,38
0-10-475	FATMAX Cutter 9 mm - Longueur : 138 mm	X	6	3 253560 104757	8,20

CUTTER DYNAGRIP® 25 MM



- Cutter en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Blocage de la lame par molette crantée pour une meilleure sécurité et précision de coupe
- Manche bimatière pour une meilleure prise en main
- Lame de 25 mm et épaisseur de 0,7 mm améliorant les performances lors de travaux intensifs
- Lame sécable en 6 segments
- Livré avec 1 lame

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-425	Cutter Dynagrip 25 mm - Longueur : 180 mm	X	6	3 253560 104252	13,61
1-10-425	Cutter Dynagrip 25 mm - Longueur : 180 mm	-	6	3 253561 104251	13,33

CUTTER DYNAGRIP® À CARTOUCHE 18 MM



- Casse-lame et remplacement de lame automatique
- Chariot porte-lame et guide-lame en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Manche bimatière pour une meilleure prise en main
- Réservoir de 6 lames
- Système de blocage de la lame par une molette pendant la coupe
- Casse-lame intégré
- Livré avec 6 lames

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10270-0	Cutter Dynagrip à Cartouche 18 mm - Longueur : 175 mm	X	72	3 253560 102708	17,85

INTERLOCK CUTTER 18 MM OU 9 MM



- Corps métallique, très résistant et léger
- Système InterLock de blocage de la lame, pour prévenir le soulèvement du couteau, même sous forte pression
- Remplacement de la lame rapide et sans outils
- Blocage de la lame par une molette crantée pour une sécurité accrue et une meilleure précision de coupe
- Facile à nettoyer
- Disponible en : 18 mm (10-018) et 9 mm (10-095)

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-018	Interlock Cutter 18 mm - Longueur : 165 mm	X	12	3 253560 100186	10,23
1-10-018	Interlock Cutter 18 mm - Longueur : 165 mm	-	12	3 253561 100185	10,03
0-10-095	Interlock Cutter 9 mm - Longueur : 135 mm	X	12	3 253560 100957	7,81

CUTTER MPO 18 MM



- Cutter en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Poignée ergonomique en élastomère souple
- Blocage de la lame par une molette crantée pour une sécurité accrue et une meilleure précision de coupe à haute résistance
- Corps à encoches pour un verrouillage optimal
- Livré avec 1 lame

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10268-0	Cutter MPO 18 mm - Longueur : 165 mm	X	6	3 253560 102685	9,43
STHT10268-1	Cutter MPO 18 mm - Longueur : 165 mm	-	72	3 253561 102684	9,25

CUTTER MPO 9 MM



- Cutter en acier inoxydable pour renforcer la longévité et la solidité du cutter
- Poignée ergonomique en élastomère souple
- Blocage de la lame par une molette crantée pour une sécurité accrue et une meilleure précision de coupe à haute résistance
- Corps à encoches pour un verrouillage optimal
- Livré avec 1 lame

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-409	Cutter MPO 9 mm - Longueur : 135 mm	X	12	3 253560 104092	8,69
1-10-409	Cutter MPO 9 mm - Longueur : 135 mm	-	12	3 253561 104091	8,53

CUTTER AUTOLOCK 18 MM OU 9 MM



- Design ergonomique incluant une poignée bimatière douce, pour plus de confort et de maîtrise.
- Portion effilée pour un meilleur contrôle et une précision de coupe accrue
- Le chariot autobloquant en acier inoxydable maintient la lame en toute sécurité
- Livré avec 3 lames et casse-lames amovible
- Idéal pour toutes les opérations de coupe
- Disponible en : 18 mm (STHT10266) et 9 mm (STHT0-10264)

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10266-0	Cutter Autolock 18 mm	X	6		7,66
STHT10266-1	Cutter Autolock 18 mm	-	12		7,52
STHT0-10264	Cutter Autolock 9 mm	X	6		5,90

CUTTER 18 MM



- Portion effilée pour un meilleur contrôle et une précision de coupe accrue
- Le chariot autobloquant en acier inoxydable maintient la lame en toute sécurité
- Livré avec 3 lames et casse-lames amovible
- Idéal pour toutes les opérations de coupe

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10265-0	Cutter 18 mm	X	72		5,23

CUTTER HYBRIDE 18 MM



- Corps hybride : combinaison de ABS et métal
- Bouton-poussoir multiposition
- Casse-lame intégré
- Livré avec 1 lame

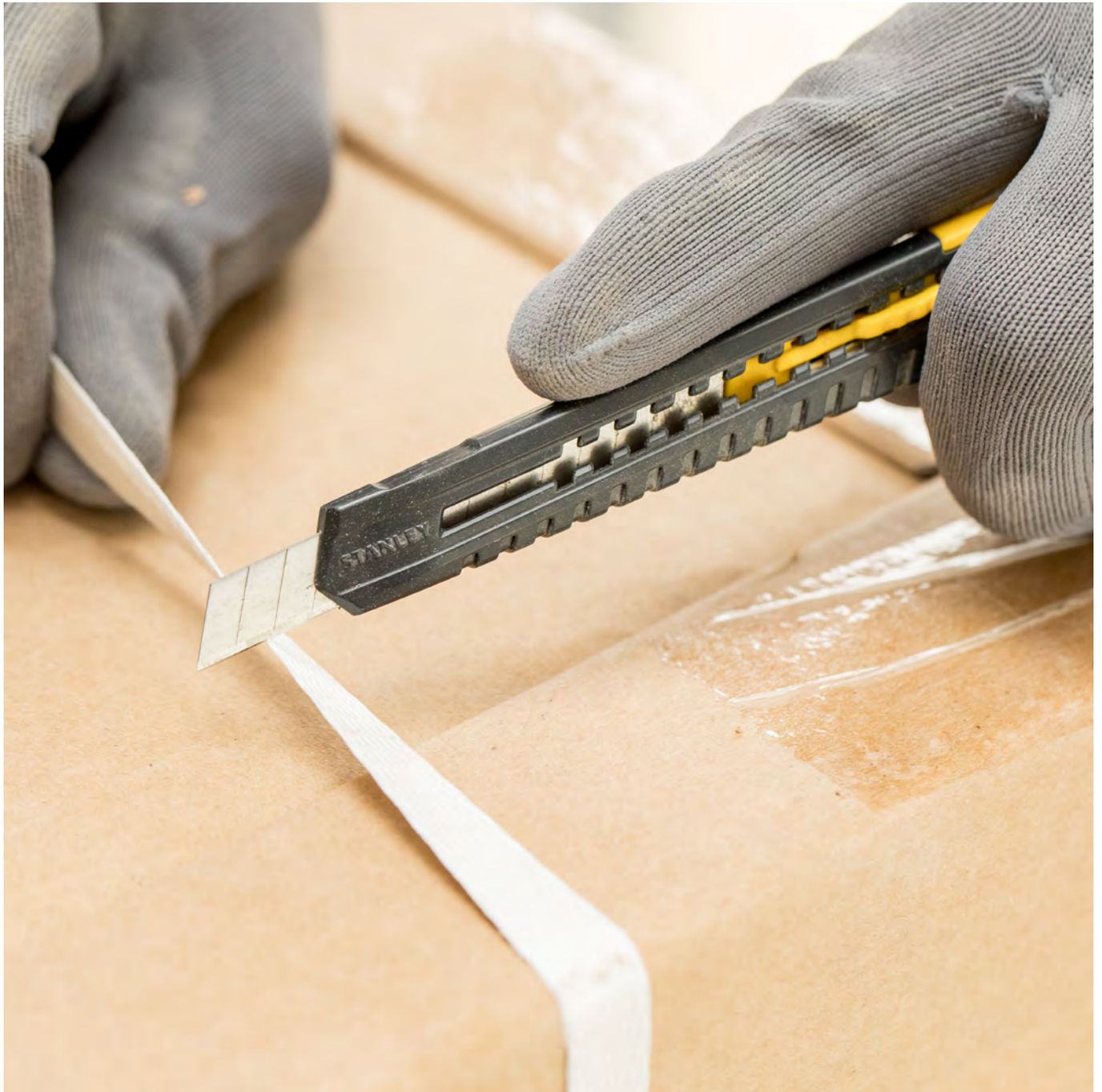
CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT10345-0	Cutter hybride 18 mm - Longueur : 160 mm	X	144		4,85

CUTTER SM 18 MM OU 9 MM



- Corps en ABS
- Bouton-poussoir multiposition
- Casse-lame intégré
- Livré avec 1 lame
- Disponible en : 18 mm (10-151) et 9 mm (10-150)

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-151	Cutter SM 18 mm - Longueur : 160 mm	X	12	3 253560 101510	4,68
1-10-151	Cutter SM 18 mm - Longueur : 160 mm	-	24	3 253561 101519	4,58
0-10-150	Cutter SM 9 mm - Longueur : 130 mm	X	24	3 253560 101503	3,49
1-10-150	Cutter SM 9 mm - Longueur : 130 mm	-	24	3 253561 101502	3,43



LAMES DE CUTTERS

LAMES CARBIDE 25 MM



- **Lame unique avec nouvelle technologie brevetée**
- **Lame à la durée de vie la plus longue**
- **Durabilité améliorée (dure jusqu'à 5 fois plus longtemps que les lames existantes)**
- **Tranchant fini au carbure de tungstène et durcie par induction, ce qui conserve au reste de la lame sa flexibilité**

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-11825	5 Lames 25 mm - au Carbure de Tungstène	X	6	3 2533560 118259	12,71
STHT3-11825	20 Lames 25 mm - au Carbure de Tungstène	X	10	3 2533563 118256	38,14

FATMAX® LAMES DE CUTTER 25 MM

STANLEY
FATMAX



- **Lame de rechange cutter patenté à tranchant traité à haute température**
- **75% plus aigüe***
- **2x plus de durée de vie***
- **20% plus de force***
- **Idéal pour toutes applications**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-725	FATMAX Lame Cutter 25 mm - (5 pcs)	X	6	3 2533560 117252	6,29
2-11-725	FATMAX Lame Cutter 25 mm - (10 pcs)	X	10	3 2533562 117250	11,69
3-11-725	FATMAX Lame Cutter 25 mm - (20 pcs)	-	10	3 2533563 117259	22,53

LAMES DE CUTTERS 25 MM



- **Lame 25 mm avec 6 segments**
- **Epaisseur 1 mm**
- **Pour travaux intensifs**
- **Convient pour 10-425**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-325	Lames de Cutter 25 mm - 10 pcs/distributeur	X	10	3 2533560 113254	10,45
1-11-325	Lames de Cutter 25 mm - vrac 20	-	10	3 2533561 113253	19,53

LAMES CARBIDE 18 MM

- **Lame unique avec nouvelle technologie brevetée**
- **Lame à la durée de vie la plus longue**
- **Durabilité améliorée (dure jusqu'à 5 fois plus longtemps que les lames existantes)**
- **Tranchant fini au carbure de tungstène et durcie par induction, ce qui conserve au reste de la lame sa flexibilité**



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-11818	5 Lames 18 mm - au Carbure de Tungstène	X	10	3 253560 118181	8,30
STHT2-11818	10 Lames 18 mm - au Carbure de Tungstène	X	10	3 253562 118189	15,62
STHT8-11818	50 Lames 18 mm - au Carbure de Tungstène	X	10	3 253568 118183	68,43

FATMAX® LAMES DE CUTTER 18 MM

STANLEY
FATMAX

- **Lame de rechange cutter patenté à tranchant traité à haute température**
- **75% plus aigüe***
- **2x plus de durée de vie***
- **20% plus de force***
- **Idéal pour toutes applications**



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-718	FATMAX Lame Cutter 18 mm - (5 pcs)	X	10	3 253560 117184	3,76
1-11-718	FATMAX Lame Cutter 18 mm - (10x 10 pcs)	-	12	3 253561 117183	59,15
2-11-718	FATMAX Lame Cutter 18 mm - (10 pcs)	X	10	3 253562 117182	7,16
3-11-718	FATMAX Lame Cutter 18 mm - (50 pcs)	-	10	3 253563 117181	31,45

LAMES DE CUTTER 18 MM DISTRIBUTEUR

- **Lame 18 mm avec 8 segments**
- **Applications de haute résistance**
- **Epaisseur 0,63 mm**
- **Convient pour 10-218, 10-418, 10-280, 10-380, 10-480**



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-219	Lames de Cutter 18 mm - 8 pcs/distributeur	X	10	3 253560 112196	5,37

LAMES DE CUTTERS 18 MM

- **Lame 18 mm avec 8 segments**
- **Epaisseur 0,55 mm**
- **Pour tous cutters de 18 mm**



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-301	Lames de Cutter 18 mm - 10 pcs/distributeur	X	10	3 253560 113018	6,42
1-11-301	Lames de Cutter 18 mm - 10 pcs/distributeur x 10	-	1	3 253561 113017	49,47
3-11-301	Lames de Cutter 18 mm - boîte 50	-	16	3 253563 113015	22,21

LAMES DE CUTTERS 9 MM

- **Lame 9 mm avec 12 segments**
- **Pour tous cutters de 9 mm**



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-300	Lames de Cutter 9 mm - 10 pcs/distributeur	X	10	3 253560 113001	4,92
1-11-300	Lames de Cutter 9 mm - 10 pcs/distributeur x 10	-	1	3 253561 113000	38,17

COUTEAUX HOBBY/SPORT

COUTEAU HOBBY



- Modèle pour travaux fins et de précision
- Manche métallique guilloché
- Livré avec lame 11-411

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-401	Couteau Hobby 120 mm	X	5	3 2533560 104016	4,29

JEU DE COUTEAUX HOBBY



- Deux manches de taille différente pour l'utilisation de diverses lames
- 12 types de lame différents adaptés à une grande variété de matériaux et d'applications, y compris la coupe de haute précision, l'ébavurage, la marqueterie, le modélisme, la découpe de pochoirs et la gravure
- Coffret facile à utiliser qui permet de stocker en sécurité les lames neuves et les lames usagées
- Coffret pour le transport et le rangement en toute sécurité des lames. Pour assembler le couteau, il suffit de glisser le manche sur la lame et de tourner le manche pour le fixer sur la lame

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-73872	Jeu de couteaux Hobby	-	72	3 2533560 738723	19,71

COUTEAU À JETER



- Couteau de précision
- Poignée en plastique
- Livré avec protection de lame (5901)

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-601	Couteaux à Jeter 140 mm - 3 pcs	X	12	3 2533560 106010	3,53
1-10-601	Couteaux à Jeter 140 mm - 50 pcs	-	1	3 2533561 106019	48,18

COUTEAU DE POCHE PLIABLE



- Corps en acier
- Couteau pliable avec mécanisme à cran d'arrêt
- Avec lame jetable (5901)

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-598	Couteau De Poche 110 mm	X	12	5 000366 105987	11,16

FATMAX® PRO COUTEAU DE POCHE

STANLEY
FATMAX



- Pour emploi de haute résistance
- Lame crantée et lisse pour différentes applications
- Poignée légère en aluminium
- Lame en acier anticorrosion pour plus de durabilité
- Verrouillable
- Facile à ouvrir
- Ouvre-bouteille intégré

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-10312	FATMAX Pro Couteau de poche	-	6	3 253560 103125	28,96

FATMAX® COUTEAU DE POCHE

STANLEY
FATMAX



- Pour emploi de haute résistance
- Lame crantée et lisse pour différentes applications
- Poignée légère en aluminium
- Lame en acier anticorrosion pour plus de durabilité
- Verrouillable
- Facile à ouvrir

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-10311	FATMAX Couteau de poche	-	6	3 253560 103118	24,13

QUICKSLIDE COUTEAU SPORT



- Corps en alu durable
- Avec lame retractable et lame de couteau pliante 75 mm, pour la coupe de fil, corde et nylon
- Les lames ne peuvent pas être utilisées simultanément
- Remplacement de la lame sans outils

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-813	Couteau Sport Quickslide	X	2	3 253560 108137	26,19

COUTEAU SKELETON



- Acier Rockwell
- Lame avec finition titanium pour une longue durée de vie
- Couteau de Sport Pliable
- Longueur 173 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-253	Couteau Skeleton	-	6	3 253560 102531	11,67

CUTTER DOUBLE LAME POUR BANDE DE PLACAGE



- Cutter pour bandes de placage
- Capacité de coupe : 1 - 2,5 cm
- 2 côtés à régler individuellement pour des coupes droit ou sous angle

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-16139	Cutter Double Lame - pour Bande de Placage	X	12	3 253560 161392	7,51

CUTTER ROTATIF



- Convient pour la découpe de lignes courbes
- Poignée ergonomique, tant pour gauchers que pour droitiers
- Longueur 175 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-10194	Cutter Rotatif 45 mm	X	4	3 253560 101947	18,32

LAMES HOBBY/SPORT

LAMES DE COUTEAUX HOBBY 5901



- **Lame droite et légère pour le modélisme et le bricolage**
- **Epaisseur 0,63 mm**
- **Longueur 60 mm**
- **Pour 0-10-598**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-221	Lames de Rechange 5901 - 3 pcs/carte	X	10	3 253560 112219	2,61
1-11-221	Lames de Rechange 5901 - boîte 50	-	2	3 253561 112218	23,28

LAMES DE COUTEAUX HOBBY 10-401



- **Lame à angle très aigu pour des coupes de précision (placage, marqueterie et oeuvre d'art)**
- **Acier trempé pour plus de durée de vie**
- **Longueur 45 mm**
- **Pour Couteau Hobby 10-401**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-11-411	Lames de Rechange 10-401 - 5 pcs/carte	X	10	3 253560 114114	2,27

GRATTE-VITRES

RACLOIR 2 TRANCHANTS



- 0-28-631 pour 0-28-616
- 0-28-290 pour 0-28-617
- 0-28-292 pour 0-28-619

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-28-616	Racloir 150 mm lame 2 tranchants 25 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 2 8 6 1 6 3	9,06
0-28-631	Lame de Racloir 25 mm pour 0-28-616 - 2 pcs/carte	X	5	2 5 3 5 6 0 2 8 6 3 1 6	4,77
0-28-617	Racloir 150 mm lame 2 tranchants 38 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 2 8 6 1 7 0	9,82
0-28-290	Lame de Racloir 38 mm pour 0-28-617 - 1 pcs/carte	X	5	2 5 3 5 6 0 2 8 2 9 0 5	3,66
0-28-619	Racloir 150 mm lame 2 tranchants 64 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 2 8 6 1 9 4	12,15
0-28-292	Lame de Racloir 64 mm pour 0-28-619 - 1 pcs/carte	X	5	2 5 3 5 6 0 2 8 2 9 2 9	3,66

GRATTE-VITRES MÉTAL



- Corps métallique avec lame rétractable
- Pour enlever peinture, colle, etc.
- Livré avec 1 lame
- Lames de rechange 0-28-510

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-28-500	Gratte-Vitres Métal 95x40 mm	X	10	2 5 3 5 6 0 2 8 5 0 0 5	4,81
0-28-510	Lames pour 0-28-500 - 10 pcs/carte	X	10	2 5 3 5 6 0 2 8 5 1 0 4	5,00

GRATTE-VITRES PLASTIQUE



- Corps en plastique avec lame 11-221 montée
- Pour enlever les traces de peinture sur le verre

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-28-590	Gratte-Vitres Plastique 170x60 mm	X	12	5 0 0 0 3 6 6 1 0 5 9 3 2	3,48

MULTITOOL

MULTITOOL 12 EN 1



- Pince universelle, coupe-fil, scie, couteau de poche, grand couteau, tire-bouchon, tournevis 3 mm / 6 mm / 8 mm / PH1, lime
- Avec étui
- Acier anti-corrosion
- Longueur (fermé) 105 mm
- Longueur (ouvert) 165 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-519	Multitool 12 en 1	X	5	3 253560 845193	25,79

MULTITOOL 14 EN 1



- Mécanisme de blocage pour choisir facilement et sans risque l'outil souhaité
- Corps durable et résistant avec inserts en acier
- Modèle pliable, compact et portatif
- Le porte-embout se bloque à 90°, 135° et 180°
- Outil 14 en 1 fourni avec : couteau, scie, lime, tire-bouchon, douilles : 10, 11, 12 et 13 mm et 6 embouts de vissage 1/4" (fendu x2, hexagonal x2, Phillips x)

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-70695	Multitool 14 en 1	X	6	3 253560 706951	31,30

FATMAX® MULTITOOL T16

STANLEY
FATMAX



- Outil multifonction compact doté d'un manche doux ergonomique pour une meilleure prise
- Finition en acier noir robuste pour plus de durabilité
- Système d'ouverture facile
- Comparte 16 outils : pince à bec coudé à ressort et pince classique, coupe-fil à ressort, couteau classique et couteau à lame crantée, ciseaux, lime à bois/métal, pince à dénuder, 4 tournevis, mousqueton rétractable, règle, décapsuleur et ouvre-boîte

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-72414	FATMAX Multitool T16	-	24	3 253560 724146	34,51

CISEAUX

CISAILLE



- **Lame avec revêtement titane pour une longue durée de vie**
- **Poignée bimatière pour le confort de l'utilisateur**
- **Modèle à tenon entièrement monobloc pour une meilleure durabilité**
- **Ouverture automatique à ressort**

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-14103	Cisaille	X	6	3 253560 141035	16,27

CISEAUX TOUS USAGES



- **Lame profilée qui immobilise le matériau et offre une coupe nette et précise**
- **Les lames en acier inoxydable assurent une longue durée de vie et une découpe aisée**
- **Anneaux ergonomiques pour une utilisation sans effort et confortable**
- **Coupe la ficelle, les tissus épais, les lanières de cerclage et d'autres matériaux résistants**

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-14102	Ciseaux Tous Usages	X	6	3 253560 141028	7,25

COUTEAU POUR ISOLANT

COUTEAU POUR ISOLANT 350 MM FATMAX®

STANLEY
FATMAX

- Lame durable en acier inoxydable
- Poignée bimatière
- Œillet de rangement
- Double denture
- Denture fine adaptée aux blocs d'isolation
- Denture épaisse adaptée à la laine d'isolation"



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-10327	Couteau pour Isolat 350 mm FATMAX	X	4	3 253560 103279	20,74





INSTRUMENTS DE MESURE

En 1854, STANLEY a produit la première règle en bois. Aujourd'hui, nous avons développé un assortiment d'instruments de mesure pour répondre à tous vos besoins: technologie twin-core, meilleure portée directe et un revêtement de la lame pour plus de protection.

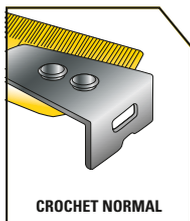
L'assortiment d'instruments de mesure comprend des rubans à mesurer, des règles pliantes, des arpenteurs et des roues de mesure.



DES PERFORMANCES MESURABLES

Ce mètre ruban est plus solide et plus performant que les meilleurs mètres du marché. Notre technologie brevetée twin-core™ lui confère une portée directe de 4m de plus* et un design compact et pratique. pour terminer votre travail.

L'IMPORTANCE DU CROCHET



CROCHET NORMAL

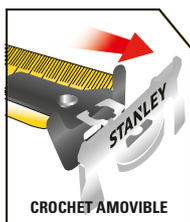
CROCHET COULISSANT, pour des mesures précises en butée ou en accroche.



CROCHET MULTIPOSITION

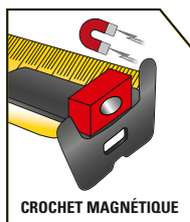
Légèrement plus gros qu'un crochet conventionnel, il dépasse sur tous les bords. Un crochet multi-position tient facilement derrière les matériaux de construction, en haut, en bas et sur les côtés - vous permettant d'effectuer des mesures rapidement.

CROCHETS SPÉCIFIQUES



CROCHET AMOVIBLE

Certains travaux nécessitent un crochet petit et précis, tandis que d'autres bénéficient d'un grand crochet multi-position. Le crochet amovible offre toutes les possibilités.

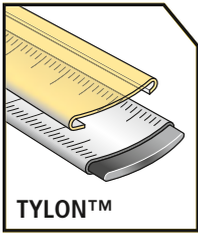


CROCHET MAGNÉTIQUE

Pratique pour mesurer des objets métalliques.



STANLEY® REVÊTEMENT DE LA LAME



TYLON™



Jusqu'à 1,5 fois plus résistant à l'abrasion par rapport à une lame standard laquée.



MYLAR®



Jusqu'à 10 fois plus résistant à l'abrasion que une lame standard laquée.



MAXSHIELD™



Jusqu'à 20 fois plus résistant à l'abrasion par rapport à une lame standard laquée

PROTECTION SUPPLÉMENTAIRE



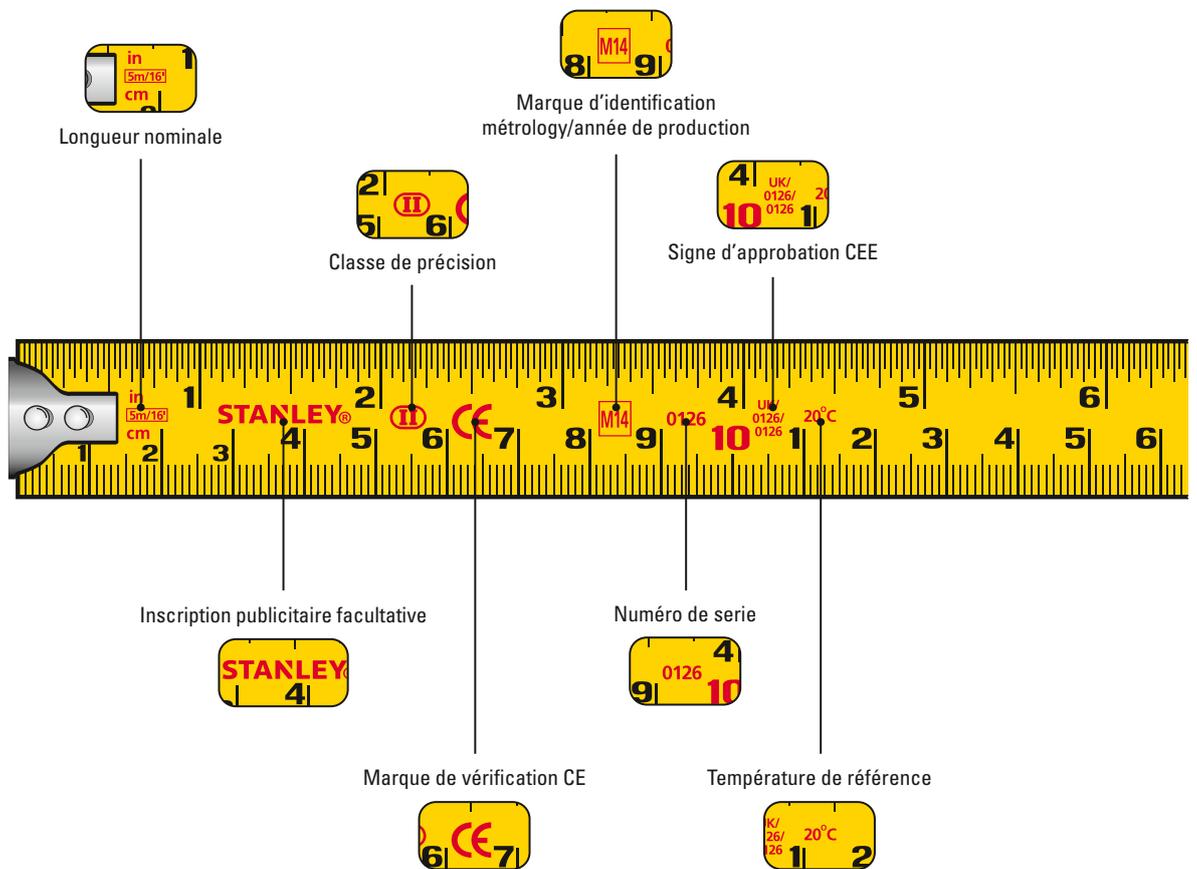
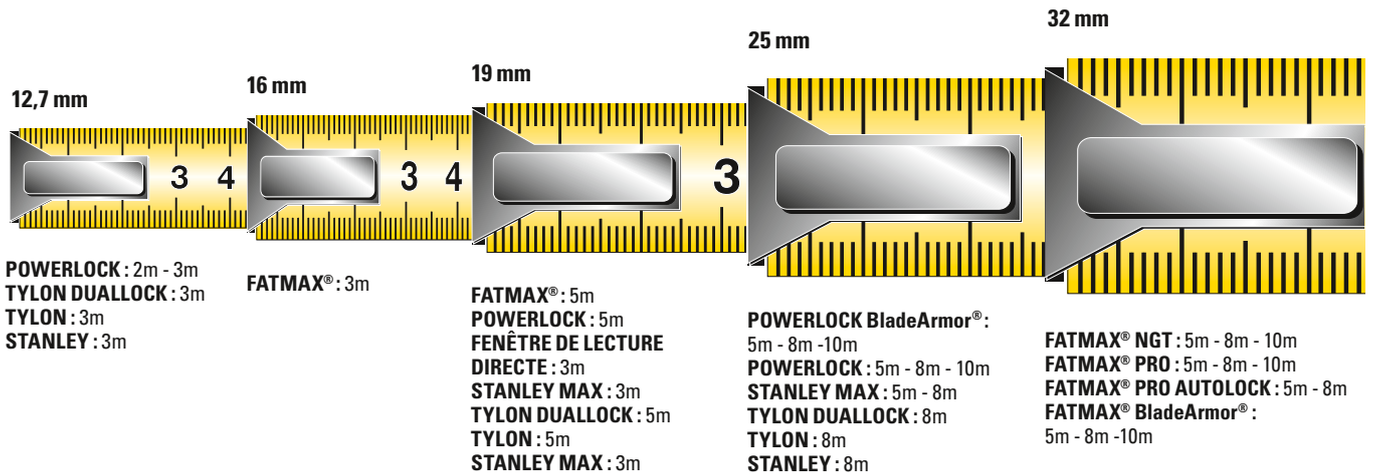
BLADE ARMOR™

Revetement thermoplastique de protection du ruban sur les 14 premiers cm. Limite l'usure et diminue de 95% le risque de casse du ruban.



Contrôlez le taux du rembobinage et assurez-vous que la lame ne plie pas pour éviter une action non-contrôlée

SEPT LARGEURS DE RUBAN



NORMES DE PRÉCISION EUROPÉENNES

TOLÉRANCES ADMISES

Classe de précision



Classe de précision



Classe de précision	1m	2m	3m	5m	8m	10m
II	0,5mm	0,7mm	0,9mm	1,3mm	1,9mm	2,3mm
III	1mm	1,4mm				

Tous les rubans STANLEY vendus au Benelux sont conformes à la réglementation européenne.

Exemple : pour une mesure classe II de 3m, la tolérance de précision admise est de 0,9mm pour toute la longueur.

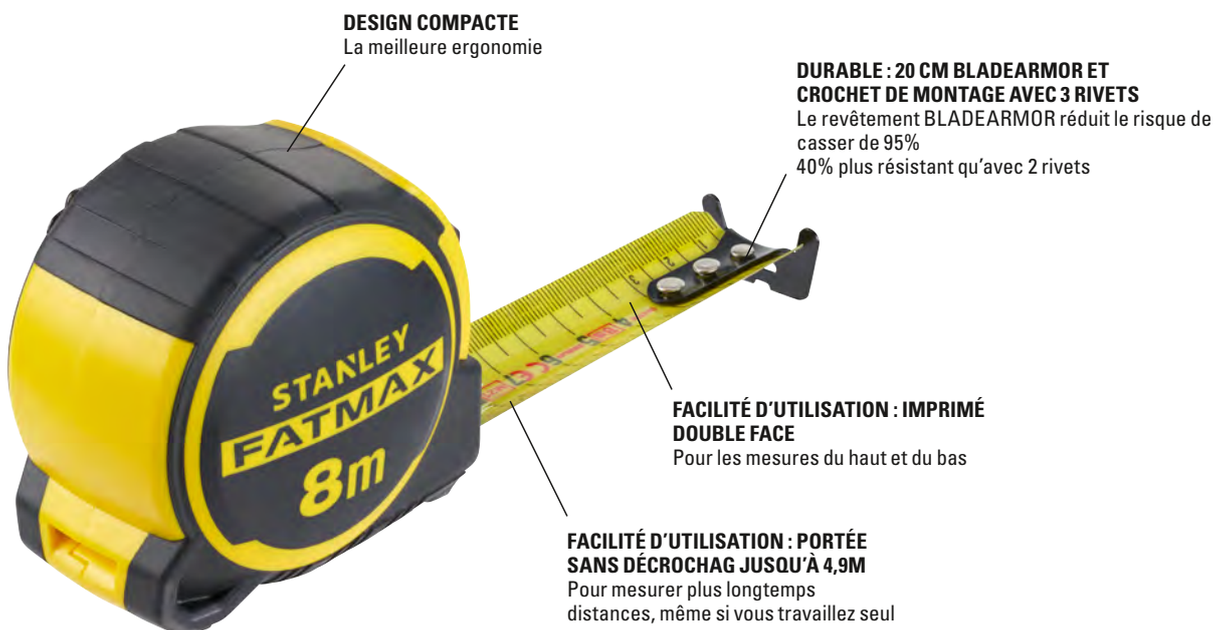
DIRECTIVE DE CHOIX MESURES COURTES

TYPE	IMAGE	REVÊTEMENT DE LA LAME			LARGEUR	CROCHET
						
FATMAX® Next Generation 2.0				avec BladeArmor®	32 mm 4,9m stand-out marquage double face	 MULTIPOSITION
FATMAX® PRO AUTOLOCK				avec BladeArmor®	32 mm 3,3m stand-out	 AMOVIBLE
FATMAX® BLADEARMOR® MAGNÉTIQUE				avec BladeArmor®	32 mm ultra épais de 0,13 mm	 MAGNÉTIQUE
FATMAX® BLADEARMOR®				avec BladeArmor®	32 mm 3,3m stand-out ultra épais de 0,13 mm	 MULTIPOSITION
FATMAX®					16 - 19 mm ultra épais de 0,13 mm	 NORMAL
STANLEY POWERLOCK BLADEARMOR®				avec BladeArmor®	25 mm	 NORMAL
STANLEY POWERLOCK					12,7 - 19 - 25 mm	 NORMAL
STANLEY MAX MAGNÉTIQUE					19 - 25 mm	 MAGNÉTIQUE
STANLEY TYLON®					12,7 - 19 - 25 mm	 NORMAL
STANLEY					12,7 - 19 - 25 mm	 NORMAL

MESURES COURTES AVEC BLOCAGE

MÈTRE RUBAN FATMAX® PRO NG 2.0 32 MM

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT33100-0	Mètre Ruban FATMAX Pro NG 2.0 5m - 32 mm imprimé des deux côtés	X	6		35,00
FMHT33102-0	Mètre Ruban FATMAX Pro NG 2.0 8m - 32 mm imprimé des deux côtés	X	6		41,00
FMHT33005-0	Mètre Ruban FATMAX Pro NG 2.0 10m - 32 mm imprimé des deux côtés	X	6		45,00

FATMAX® PRO MÈTRE RUBAN AUTOLOCK

STANLEY
FATMAX



- Mécanisme breveté de blocage inversé (Autolock), pour une plus grande maîtrise et une durée de vie du ruban prolongée
- Boîtier bimatière, résistant et confortable à l'utilisation
- Revêtement BladeArmor™ sur les 80 premiers millimètres, pour doubler la durée de vie du ruban
- Portée jusqu'à 3,3m pour faciliter les mesurages
- Le ruban à revêtement Mylar® est jusqu'à 10 fois plus résistant à l'abrasion que les rubans vernis traditionnels.
- Crochets XL et magnétiques remplaçables inclus, pour une meilleure efficacité
- Rangement de crochets inclus, évitant la perte des crochets supplémentaires pendant l'utilisation
- Précision: classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
XTHTO-33671	FATMAX Pro Mètre Ruban Autolock 5m - 32 mm	X	6		35,45
XTHTO-33501	FATMAX Pro Mètre Ruban Autolock 8m - 32 mm	X	6		41,55

FATMAX® MÈTRE RUBAN BLADEARMOR™ MAGNÉTIQUE

STANLEY
FATMAX



- Boîtier bimatière pour confort et durabilité
- Lame revêtue de Mylar® et BladeArmor™ pour une durabilité accrue
- Ruban 32 mm bien lisible
- Position brevetée de l'aimant pour une précision à 100% avec les prises de mesures en retrait
- Crochet avec position du zéro réel: pour mesures intérieures et extérieures
- Précision: classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-33864	FATMAX Mètre Ruban BA Magnétique 5m - 32 mm	X	4	3 253560 338640	32,99
FMHT0-33868	FATMAX Mètre Ruban BA Magnétique 8m - 32 mm	X	4	3 253560 338688	39,09

FATMAX® MÈTRE RUBAN BLADEARMOR™

STANLEY
FATMAX



- Boîtier bimatière en ABS antichoc et élastomère souple pour une prise en main ferme et confortable
- Revêtement BladeArmor™ thermoplastique protège les 14 premiers centimètres du ruban – diminue de 95% le risque de casse du ruban
- Protection du ruban par revêtement polyester Mylar® : 10 fois plus résistant à l'usure qu'un ruban traditionnel
- Jusqu'à 3,35m de portée sans décrochage du ruban
- Le crochet 3 rivets offre une résistance à l'arrachement 40% supérieure à un crochet 2 rivets
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Crochet multifonctionnel : prise par le haut et par le bas du ruban
- Protection du crochet lors du retour du ruban grâce à un amortisseur de chocs
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II
- Double face

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-33-720	FATMAX Mètre Ruban BladeArmor 5m - 32 mm	X	4	3 253560 337209	30,38
0-33-728	FATMAX Mètre Ruban BladeArmor 8m - 32 mm	X	4	3 253560 337285	35,68
0-33-811	FATMAX Mètre Ruban BladeArmor 10m - 32 mm	X	4	3 253560 338114	40,88

FATMAX® MÈTRE RUBAN

STANLEY
FATMAX



- Boîtier bimatière en polypropylène rigide et élastomère souple pour une prise en main confortable
- Ruban de 0,13 mm d'épaisseur (soit 15% supérieure au ruban traditionnel) - plus grande rigidité et meilleure portée sans décrochage
- Protection du ruban par revêtement Mylar® : 10 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel
- Le crochet 2 rivets (3 m) et 3 rivets (5 m) diminue le risque de casse accidentelle
- Crochet avec position du zéro réelle : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II
- Impression double face du ruban

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-33-681	FATMAX Mètre Ruban 3m - 16 mm	X	6		14,48
2-33-684	FATMAX Mètre Ruban 5m - 19 mm	X	6		22,07

FATMAX® MÈTRE RUBAN 2M PORTE-CLÉS

STANLEY
FATMAX



- Modèle compact doté d'un porte-clés, qui tient dans la poche et peut être accroché à vos clés
- Boîtier ABS antichocs dont la partie en caoutchouc offre une meilleure ergonomie et un plus grand confort lors de la prise en main
- Ruban d'une largeur de 13 mm et d'une portée de 90cm pour une lecture aisée et des mesures rapides
- Le crochet d'extrémité Tru-Zero® offre une précision optimale pour les mesures intérieures comme extérieures
- Le dispositif de blocage Slide Lock™ maintient en toute sécurité le ruban en position

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-33856	FATMAX Mètre Ruban 2m Porte-clés Conteneur x36	-	36		5,17
FMHT0-33856	FATMAX Mètre Ruban 2m Porte-clés	X	6		5,17

MÈTRE RUBAN POWERLOCK® BLADEARMOR™



- Boîtier ABS antichoc chromé
- Boîtier compact Ergo, 12% plus petit que le produit traditionnel
- BladeArmor™ : 2 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel - diminue le risque de casse de 95 %
- Le crochet 3 rivets diminue le risque de casse accidentelle -40% plus solide qu'un crochet 2 rivets
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-33-514	Mètre Ruban Powerlock BladeArmor 5m - 25 mm	X	4		23,56
0-33-527	Mètre Ruban Powerlock BladeArmor 8m - 25 mm	X	4		29,10
0-33-532	Mètre Ruban Powerlock BladeArmor 10m - 25 mm	X	4		35,22

MÈTRE RUBAN POWERLOCK® CLASSIC



- Boîtier chromé
- Revêtement Mylar® polyester anti-abrasion : 10 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-33-218	Mètre Ruban Powerlock 3m - 12,7 mm métal	X	6	3 2533560 332181	13,08
1-33-218	Mètre Ruban Powerlock 3m - 12,7 mm métal	-	12	3 2533561 332180	13,08

MÈTRE RUBAN POWERLOCK® ABS



- Boîtier ABS antichoc chromé
- Revêtement Mylar® polyester anti-abrasion : 10 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel
- Le crochet 2 rivets (3 rivets à partir de 5 m) diminue le risque de casse accidentelle
- Crochet avec position du zéro réelle : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-33-238	Mètre Ruban Powerlock 3m - 12,7 mm	X	6	3 2533560 332389	10,46
0-33-194	Mètre Ruban Powerlock 5m - 19 mm	X	6	3 2533560 331948	20,12
1-33-194	Mètre Ruban Powerlock 5m - 19 mm	-	18	3 2533561 331947	20,12
0-33-195	Mètre Ruban Powerlock 5m - 25 mm	X	4	3 2533560 331955	22,12
1-33-195	Mètre Ruban Powerlock 5m - 25 mm	-	12	3 2533561 331954	22,12
0-33-198	Mètre Ruban Powerlock 8m - 25 mm	X	4	3 2533560 331986	27,48
1-33-198	Mètre Ruban Powerlock 8m - 25 mm	-	12	3 2533561 331985	27,48
0-33-442	Mètre Ruban Powerlock 10m - 25 mm	X	4	3 2533560 334420	34,68
1-33-442	Mètre Ruban Powerlock 10m - 25 mm	-	12	3 2533561 334429	34,68

MÈTRE RUBAN POWERLOCK® ABS M/FT



- Boîtier ABS antichoc chromé
- Revêtement en polyester Mylar® antiabrasion : 10 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel
- Le crochet 3 rivets diminue le risque de casse accidentelle -40% plus solide qu'un crochet 2 rivets
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Précision : classe II
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-33-203	Mètre Ruban Powerlock - 3m/10' - 12,7 mm	X	6		10,46
0-33-158	Mètre Ruban Powerlock 5m/16' - 19 mm	X	6		20,12

MÈTRE RUBAN POWERLOCK® LECTURE DIRECTE



- Fenêtre de lecture directe pour prendre des mesures intérieures facilement et avec précision
- Boîtier ABS antichoc chromé
- Revêtement Mylar® polyester anti-abrasion : 10 fois plus résistant qu'un ruban traditionnel
- Le crochet 3 rivets diminue le risque de casse accidentelle - 40% plus solide qu'un crochet 2 rivets
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Bouton de blocage du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision : classe II
- Double face

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-33-932	Mètre Ruban Powerlock 5m - 19 mm lecture directe	X	6		26,83

MÈTRE RUBAN MAX



- Double face
- Finition nylon matte
- Mousqueton
- Crochet magnétique amovible
- Crochet avec position du zéro réel
- Blocage du ruban
- Agrafe de ceinture

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-36121	Mètre Ruban Max 3m - 19 mm	X	6		9,27
STHT0-36117	Mètre Ruban Max 5m - 25 mm	X	6		14,12
STHT0-36118	Mètre Ruban Max 8m - 25 mm	X	6		16,69

MÈTRE RUBAN TYLON DUALLOCK



- Verrouillage innovant: Dual Lock, combine une verrouillage automatique et une verrouillage classique
- Prise en caoutchouc pour un maximum de confort d'utilisation
- Boîtier anti-choc pour une protection élevée du ruban et du mécanisme
- Revêtement Tylon, 1,5 fois plus de protection contre l'usure: lisibilité améliorée et une durée de vie plus longue
- Finition mate à faible réflectivité (prévient la réflexion de lumière)
- Chiffres bien lisibles pour des mesurages exactes
- Système de verrouillage manuel
- Crochet avec 2 ou 3 rivets multiprises assure une protection contre l'arrachement lors du retour du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision: classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT36802-0	Mètre Ruban Tylon Duallock 3m - 13 mm	X	6	3 253560 368029	8,02
STHT36803-0	Mètre Ruban Tylon Duallock 5m - 19 mm	X	6	3 253560 368036	9,42
STHT36804-0	Mètre Ruban Tylon Duallock 8m - 25 mm	X	6	3 253560 368043	13,67

MÈTRE RUBAN TYLON™



- Innovant et ergonomique: mètre ruban léger et compact
- Prise en caoutchouc pour un maximum de confort d'utilisation
- Boîtier anti-choc pour une protection élevée du ruban et du mécanisme
- Revêtement Tylon, 1,5 fois plus de protection contre l'usure: lisibilité améliorée et une durée de vie plus longue
- Finition mate à faible réflectivité (prévient la réflexion de lumière)
- Chiffres bien lisibles pour des mesurages exactes
- Système de verrouillage manuel
- Crochet avec 2 ou 3 rivets multiprises assure une protection contre l'arrachement lors du retour du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision: classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-30-687	Mètre Ruban Tylon 3m - 12,7 mm	X	6	3 253560 306878	3,86
1-30-687	Mètre Ruban Tylon 3m - 12,7 mm	-	12	3 253561 306877	3,86
0-30-697	Mètre Ruban Tylon 5m - 19 mm	X	6	3 253560 306977	6,45
1-30-697	Mètre Ruban Tylon 5m - 19 mm	-	12	3 253561 306976	6,45
0-30-657	Mètre Ruban Tylon 8m - 25 mm	X	6	3 253560 306571	10,96
1-30-657	Mètre Ruban Tylon 8m - 25 mm	-	12	3 253561 306570	10,96

MÈTRE RUBAN TYLON™ M/FT



- Innovant et ergonomique: mètre ruban léger et compact
- Prise en caoutchouc pour un maximum de confort d'utilisation
- Boîtier anti-choc pour une protection élevée du ruban et du mécanisme
- Revêtement Tylon, 1,5 fois plus de protection contre l'usure: lisibilité améliorée et une durée de vie plus longue
- Finition mate à faible réflectivité (prévient la réflexion de lumière)
- Chiffres bien lisibles pour des mesurages exactes
- Système de verrouillage manuel
- Crochet avec 2 ou 3 rivets multiprises assure une protection contre l'arrachement lors du retour du ruban
- Agrafe de ceinture
- Précision: classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-30-686	Mètre Ruban Tylon - 3m/10' - 12,7 mm	X	6		3,86
0-30-696	Mètre Ruban Tylon - 5m/16' - 19 mm	X	6		6,45
0-30-656	Mètre Ruban Tylon - 8m/24' - 25 mm	X	36		10,96

MÈTRE RUBAN



- Revêtement en polymère et corps solide en ABS
- Clairement lisible
- Agrafe de ceinture en chrome
- Dessin ergonomique avec blocage du ruban
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-30-487	Mètre Ruban 3m - 12,7 mm	X	6		3,11
1-30-487	Mètre Ruban 3m - 12,7 mm	-	12		3,11
0-30-497	Mètre Ruban 5m - 19 mm	X	6		5,62
1-30-497	Mètre Ruban 5m - 19 mm	-	12		5,62
0-30-457	Mètre Ruban 8m - 25 mm	X	6		9,37
1-30-457	Mètre Ruban 8m - 25 mm	-	12		9,37

MESURES COURTES SANS BLOCAGE

MÈTRE RUBAN ROLOFLEX



- Boîtier compact en matière synthétique protégé par 2 coques métalliques chromées
- Système de ruban « Push-Pull »
- Crochet avec position du zéro réel : pour mesures intérieures et extérieures
- Mesures intérieures par addition de 50 mm
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-32-109	Mètre Ruban Roloflex 2m - 16 mm	X	6	3 253560 321093	10,55

MÈTRE RUBAN PLA



- Mètre-ruban de poche compact : boîtier extra plat
- Boîtier ABS antichoc
- Retour automatique du ruban
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-32-100	Mètre Ruban Pla 3m - 6,35 mm	X	12	3 253560 321000	11,55

MÈTRE RUBAN PANORAMIQUE



- Boîtier ABS antichoc
- Talon en aluminium
- Acier au carbone, trempé et revêtu d'un vernis MABOLON™ en polyamide résistant à l'abrasion et aux agressions chimiques - pratiquement incassable
- Lecture directe : pour faire des mesures intérieures
- Crochet avec position du zéro réelle : pour mesures intérieures et extérieures
- Retour automatique du ruban
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-32-125	Mètre Ruban Panoramic 3m - 12,7 mm	X	6	3 253560 321253	12,17

MESURES PLIANTES

MESURE PLIANTE FIBRE DE VERRE



- Mètre pliant en fibre, lavable, non-conducteur d'électricité
- Articulations à faible friction pour éviter le collage et pour une meilleure longévité
- Graduation en mm, surface avec traitement antireflet
- Précision : classe III

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-35-320	Mètre Pliant Fiberglas 2m - 15 mm	X	6		28,14

MESURE PLIANTE BOIS



- Finition multicouche anticorrosion
- Surface inaltérable avec enduisage UV
- Armature en cuivre
- Rivets cachés et ressorts en acier

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-35-455	Mètre Pliant 2m - 15 mm bois	X	10		5,00

MESURE PLIANTE BOIS - JAUNE/BLANCHE



- Finition multicouche anticorrosion
- Surface inaltérable avec enduisage UV
- Armature en cuivre
- Rivets cachés et ressorts en acier

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-35-458	Mètre Pliant 2m - 15 mm Jaune/Blanc	X	10		5,00

MESURE PLIANTE SYNTHÉTIQUE



- Mesure pliante en fibre de verre
- Gravure profonde
- Décimales rouges
- Rivets creux et ressorts doubles

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-35-229	Mètre Pliant 2m plastic	X	10		8,80

MESURE PLIANTE FLEXIBLE

- Règlette semi-rigide en acier inoxydable, graduée par photogravure
- Graduation recto en mm et verso en 0,5 mm
- Surface antireflet pour une excellente lisibilité
- Précision : classe II



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-35-522	Règlet 200 mm - 13 mm	-	10	 3 2 5 3 5 6 1 3 5 5 2 2 6	4,42
1-35-524	Règlet 300 mm - 13 mm	-	10	 3 2 5 3 5 6 1 3 5 5 2 4 0	5,66
1-35-536	Règlet 500 mm - 19 mm	-	10	 3 2 5 3 5 6 1 3 5 5 3 6 3	8,96

MESURES LONGUES



3 TYPES DE BOÎTIERS



**BOÎTIER
OUVERT**
Ergonomique
Entretien facile



**BOÎTIER
SEMI FERMÉ**
Compact
Entretien facile

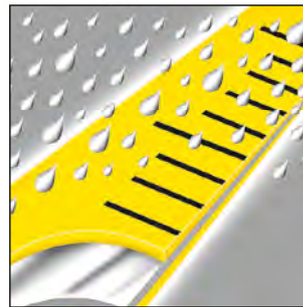


**BOÎTIER
FERMÉ**
Compact
Ruban protégé



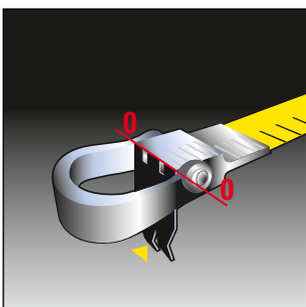
RUBAN MABOLON

Ruban acier au carbone, trempé et revenu. Revêtement protecteur polyamide MABOLON assurant une résistance exceptionnelle contre l'abrasion. Pratiquement incassable.



RUBAN ACIER INOXYDABLE

Disponible en largeur 9,5 mm. Bonne résistance contre l'abrasion et protection maximale contre la corrosion.



PALETTE RABATTABLE

Positionnée sur l'anneau et s'ouvrant à 90°, permet l'accrochage sur une arête, le piquage en terre ou dans le bois.



RUBAN FIBRE DE VERRE

Disponible en largeur 9,5 mm. Bonne résistance contre l'abrasion et protection maximale contre la corrosion.

RUBANS FIBRE DE VERRE - GRADUATIONS TOUS LES 2 MM



RUBANS ACIER - GRADUATIONS TOUS LES 1 MM



NORMES DE PRÉCISION EUROPÉENNES

TOLÉRANCES ADMISES

Classe de précision



Classe de précision



10m	20m	30m	50m	100m
2,1mm	4,3mm	6,3mm	10,3mm	20,3mm
4,6mm	8,6mm	12,6mm	20,6mm	40,6mm

Tous les rubans STANLEY vendus au Benelux sont conformes à la réglementation européenne.

Exemple : pour une mesure classe II de 20m, la tolérance de précision admise est de 4,3 mm pour toute la longueur.

MESURES LONGUES

MESURE LONGUE MASTER II



- Poignée CAB transparente pour une bonne maniabilité
- Châssis ouvert en cuivre chromé
- Mètre transformable pour gauchers et droitiers
- Crochet de fixation rabattable (norme DIN)
- Point d'ancrage amovible
- Ruban jaune - graduation millimétrique pour une bonne lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-34-477	Mesure Longue Master II 30m - 12,7 mm	-	1		135,85
1-34-478	Mesure Longue Master II 50m - 12,7 mm	-	1		189,00

FATMAX® PRO MESURE LONGUE 30M

STANLEY
FATMAX



- Mécanisme d'enroulement automatique
- Ruban en acier de 9,5 mm avec revêtement polymère
- Impression recto/verso avec chiffres clairement lisibles
- Boîtier semi-ouvert durable en aluminium (facile à nettoyer)
- Mousqueton
- Avec blocage du ruban
- Précision: classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-34-203	FATMAX Pro Mesure Longue 30m	X	2		75,15

MESURE LONGUE DECAJOUR



- Boîtier en acier, recouvert d'une laque époxy très résistante aux chocs et à la corrosion
- Ruban en acier protégé par un revêtement polymère antiabrasion et très résistant aux pliures
- Manivelle rabattable en acier chromé (norme DIN)
- Ruban jaune - graduation par 2 mm pour une parfaite lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-34-406	Mesure Longue Decajour 20m - 12,7 mm	X	2		68,25

FATMAX® MESURE LONGUE FIBRE DE VERRE

STANLEY
FATMAX



- Ruban en fibre de verre
- Manivelle bimatière
- 1 tour de manivelle = 3 tours de bobine
- Palette d'accrochage escamotable
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-34-814	FATMAX Mesure Longue 30m - 19 mm boîte ouverte	X	2		55,13
2-34-824	FATMAX Mesure Longue 60m - 19 mm boîte ouverte	X	2		68,96

FATMAX® MESURE LONGUE

STANLEY
FATMAX



- Boîtier ABS antichoc
- Ruban en acier protégé par un revêtement polymère antiabrasion
- 1 tour de manivelle = 3 tours de bobine
- Manivelle escamotable
- Ruban jaune - graduation millimétrique pour une parfaite lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-34-133	FATMAX Mesure Longue 20m - 9,5 mm boîte fermée	X	6		58,82
0-34-134	FATMAX Mesure Longue 30m - 9,5 mm boîte fermée	X	6		65,52

MESURE LONGUE BOÎTE FERMÉE



- Boîtier ABS antichoc
- Ruban en acier protégé par un revêtement polymère antiabrasion
- Logement de protection pour la boucle intégré dans le boîtier
- Manivelle escamotable
- Ruban jaune. Graduation millimétrique pour une parfaite lisibilité en toutes circonstances
- Précision : classe II

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-34-102	Mesure Longue Acier 10m - 9,5 mm - boîte fermée	X	6		18,12
0-34-105	Mesure Longue Acier 20m - 9,5 mm - boîte fermée	X	6		23,03
0-34-108	Mesure Longue Acier 30m - 9,5 mm - boîte fermée	X	6		30,10

MESURE LONGUE POWERWINDER FIBRE DE VERRE



- Ruban en fibre de verre
- 1 tour de manivelle = 3 tours de bobine
- Revêtement transparent du ruban
- Crochet d'extrémité escamotable
- Manivelle escamotable
- Boîtier ABS antichoc
- Précision : classe III

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-34-772	Mesure Longue Powerwinder 30m - 12,7 mm	X	2		41,31
2-34-775	Mesure Longue Powerwinder 60m - 12,7 mm	X	2		55,13
2-34-777	Mesure Longue Powerwinder 100m - 12,7 mm	X	2		68,96

MESURE LONGUE FIBRE DE VERRE



- Matériau ABS très solide et résistant aux conditions de travail difficiles
- Ruban en fibre de verre renforcée 40 brins, réduit l'élasticité et renforce la précision
- Ruban jaune très visible, avec graduations 2 mm pour des mesures précises
- Ruban résistant à la corrosion, protégé contre les UV et non conducteur, avec revêtement PVC lavable pour une plus longue durée de service
- Avec une grande poignée et un piquet d'accrochage pour une précision accrue
- Précision: classe III

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-34-792	Mesure Longue Fibreglas 30m - 12,7 mm boîte ouverte	X	2		27,50
2-34-795	Mesure Longue Fibreglas 60m - 12,7 mm boîte ouverte	X	2		41,31

MESURE LONGUE FIBRE DE VERRE BOÎTE FERMÉE



- Matériau ABS très solide et résistant aux conditions de travail difficiles
- Ruban en fibre de verre renforcée 40 brins, réduit l'élasticité et renforce la précision
- Ruban jaune très visible, avec graduations 2 mm pour des mesures précises
- Ruban résistant à la corrosion, protégé contre les UV et non conducteur, avec revêtement PVC lavable pour une plus longue durée de service
- Perforations à l'arrière pour faciliter le nettoyage du ruban
- Précision: classe III

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-34-295	Mesure Longue Fibreglas 10m - 12,7 mm boîte fermée	X	6		8,16
0-34-296	Mesure Longue Fibreglas 20m - 12,7 mm boîte fermée	X	6		10,22
0-34-297	Mesure Longue Fibreglas 30m - 12,7 mm boîte fermée	X	6		15,05

ODOMÈTRES

FATMAX® ODOMÈTRE - ROUE PLEINE

STANLEY
FATMAX



- Compact à ranger (hauteur 40cm) grâce à la poignée escamotable
- Frein
- Corps en acier anti-corrosion pour plus de durabilité
- Montant métallique escamotable
- Compteur antichoc très précis pour des mesurages jusqu'à 9999,99m avec manche pour remise à zéro
- Roue pleine en acier (3,30kg) avec pneu en caoutchouc (circonférence 1m) pour chaque surface
- Protection du compteur contre la poussière

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-108	FATMAX Odomètre Roue pleine	-	1	3 253561 771088	256,06

FATMAX® ODOMÈTRE - ROUE À RAYONS

STANLEY
FATMAX



- Compact à ranger (hauteur 40cm) grâce à la poignée escamotable
- Frein
- Corps en acier anti-corrosion pour plus de durabilité
- Montant métallique escamotable
- Compteur antichoc très précis pour des mesurages jusqu'à 9999,99m avec manche pour remise à zéro
- Roue à rayons en acier (2,39kg) avec pneu en caoutchouc (circonférence 1m) pour chaque surface
- Protection du compteur contre la poussière

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-109	FATMAX Odomètre Roue à rayons	-	1	3 253561 771095	242,50

ODOMÈTRE 40



- Compteur à 5 positions avec bouton de remise à zéro
- Manche escamotable
- Roue en aluminium avec pneu en caoutchouc
- Précision de 99%
- Livré avec une mallette de transport

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-174	Odomètre 40	-	6	3 253561 771743	125,73

ODOMÈTRE 20



- Petit odomètre avec manche télescopique
- Pour usage intérieur
- Compteur à 5 positions - mise à zéro par bouton
- 2 roues pour une grande stabilité et une meilleure durabilité
- Manche en aluminium escamotable
- Précision de 98 %

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-175	Odomètre 20	-	6	3 253561 771750	98,12

ODOMÈTRE DIGITALE



- Mesurage dans 2 directions
- Conversion automatique de l'unité de mesure
- Mémoire pour 8 mesures
- S'éteint automatiquement après 2 minutes d'inutilisation
- Rappel du dernier mesurage
- Manche escamotable
- Roue en aluminium et pneu en caoutchouc
- 3 piles AAA (incluses)
- Avec odomètre, malette et manuel
- Précision de 99 %

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-176	Odomètre Digitale	-	6	3 253561 771767	196,22

INFO PRATIQUE

NOTRE ASSORTIMENT

ÉQUERRE À COMBINAISON

Pièce essentielle de l'outillage du menuisier sur le terrain, elle associe jusqu'à 8 fonctions en un seul outil : équerre, équerre d'onglet, jauge de profondeur et de hauteur, niveau, règle en acier et traçoir intégré.



FAUSSE ÉQUERRE

Conçue pour reporter et marquer des angles, elle doit être utilisée avec un rapporteur si vous souhaitez la régler sur un angle spécifique.



ÉQUERRE DE CHARPENTIER EN ACIER

Cet outil s'avère très utile si vous devez régulièrement marquer de grands panneaux de bois. Les deux bras de l'équerre sont gradués.



TRUSQUIN

Utilisé pour marquer des lignes dans la longueur d'une pièce en bois, parallèlement au beau bord ou à la belle face. Il est plus précis de scier ou de raboter jusqu'à une ligne marquée que jusqu'à une ligne tracée au crayon. Le trusquin est composé d'une butée qui frotte contre le beau bord ou la belle face de l'ouvrage et d'une traverse graduée sur laquelle est fixée une pointe traçante durcie.

La distance entre la pointe et la butée est définie par une règle en acier, tandis que la traverse est bloquée en position à l'aide d'une vis à oreilles.



ÉQUERRE DÉPLIANTE

Onmisbaar voor het op grote schaal uitzetten van bouwprofielen, funderingen, betegeling, bestrating, opritconstructie en tuinarchitectuur. Het eenvoudige vouwsysteem maakt het compact en makkelijk om mee te nemen.



CORDEAU TRACEUR

On l'utilise pour tracer des lignes droites au sol, au mur ou au plafond. Pièce essentielle de l'outillage des entrepreneurs en bâtiments et des installateurs, il permet la pose de couches de briques, de carrelage, de meubles incorporés, etc.



EQUERRES

FAUSSE EQUERRE DIGITALE



- Niveau angulaire numérique avec écran LCD rétroéclairé
- Mesures de 0° à 180°
- 2 fioles : 1 horizontale et 1 verticale
- Profil en aluminium
- Précision des mesures numériques : 0,1°
- Fourni avec étui étanche
- Lisibilité à 360° (le texte sur l'écran accompagne la rotation du niveau)
- Fonction HOLD
- Mémoire
- Fonction calibration
- Fonction mémoire permet de mesurer 2 angles d'inclinaison
- Livré avec 2x AAA batteries

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-42-087	Fausse Equerre Digitale 40cm	X	4	3 253560 420871	126,56

FAUSSE EQUERRE 5025



- Fausse équerre
- Talon synthétique antichoc
- Lame en acier trempé bleu
- Cran d'arrêt chromé

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-46-529	Fausse Equerre 5025 - 228 mm	X	6	3 253560 465292	15,86
0-46-535	Fausse Equerre 5025 - 267 mm	X	6	3 253560 465353	18,07

FAUSSE EQUERRE H 1225



- Fausse équerre
- Talon synthétique antichoc avec poignée incorporée
- Lame en acier nickelé inoxydable
- Système de blocage de la lame

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-46-825	Fausse Equerre H1225 - 200 mm	X	6	3 253560 468255	8,56

EQUERRE À COMBINAISON



- Equerre multiusage
- Talon synthétique, poids léger
- Lame gravée pour une excellente lisibilité
- Fiole intégrée
- Graduation en mm
- Fonctions : équerre droite, jauge de profondeur et niveau

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-46-017	Equerre à Combinaisons - 300 mm	X	6	3 253562 460172	11,88

EQUERRE MENUISIER



- Equerre de menuisier
- lame en acier inoxydable - graduation millimétrique par photogravure pour une excellente visibilité
- Talon à triple onglet profilé en aluminium extrudé pour une meilleure durabilité et une grande précision
- Talon en biseau pour le traçage d'angles à 90 et 45 degrés
- Graduation millimétrique sur les 2 faces

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-45-685	Equerre Menuisier 250 × 140 mm	-	6		23,14
1-45-686	Equerre Menuisier 300 × 200 mm	-	6		25,59
1-45-687	Equerre Menuisier 400 × 200 mm	-	6		29,04

EQUERRE CHARPENTIER



- Equerre métrique
- Equerre de menuisier en acier poli et verni
- Echelle inversée et graduations en relief pour une excellente lisibilité
- Graduation recto : 2 mm
- Sans carnet

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-45-530	Equerre De Charpentier 600 × 400 mm	-	6		14,86

EQUERRE DÉPLIANTE PROFESSIONNELLE



- Equerre dépliant professionnelle
- Construction en aluminium, solide et légère
- Angles de 45 et 90 degrés
- Facile à replier et à ranger

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-45-013	Equerre Pliante Aluminium 1720 × 1220 mm	-	1		49,71

TRUSQUIN



- Trusquin synthétique
- Traverse synthétique avec butée métallique
- Avec graduation pour réglage aisé
- Graduation : 2 mm
- Longueur totale 215 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-47-064	Trusquin 150 mm	X	5		17,78

CORDEAUX TRACEUR

FATMAX® PRO CORDEAU TRACÉUR

STANLEY
FATMAX



- Boîtier Chalkview™ avec réservoir transparent
- Boîtier en aluminium avec patte d'accrochage et manivelle en acier
- Déblocage rapide de la corde
- Grande patte d'accrochage
- Espace de rangement pour la patte d'accrochage
- La manivelle peut être attachée au boîtier pour bloquer la corde
- Réservoir de poudre : 45 g
- Contient 30m de corde polyester/nylon
- Agrafe de ceinture
- Système Quick release

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-47-480	FATMAX Pro Cordeau Traceur 30m	X	6		25,74

CORDEAU TRACEUR



- Boîtier en aluminium avec manivelle rabattable
- Cordon de 30m remplaçable. Diamètre : 1 mm
- Patte d'accrochage universelle
- Utilisable comme fil à plomb (à la verticale)

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-47-100	Cordeau Traceur 30m	X	6		17,95

FATMAX® KIT CORDEAU TRACEUR

STANLEY
FATMAX



- 0-47-140 Cordeau traceur FATMAX®
- 1-47-403 Biberon de poudre de traçage 115 g
- 0-47-316 Marqueur STANLEY® Fine

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-47-681	FATMAX Kit Cordeau Traceur 30m	X	6		24,87

CORDEAU TRACEUR POWERWINDER



- Rembobinage 3,5 fois plus rapide
- Manivelle en acier
- Réservoir transparent
- Patte d'accrochage
- Trappe latérale à glissière
- Utilisable comme fil à plomb
- Boîtier ABS

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-47-460	Cordeau Traceur Powerwinder 30m	X	6		12,43

KIT CORDEAU TRACEUR POWERWINDER



- 0-47-460 : cordeau traceur Powerwinder
- 1-47-403 : biberon de poudre de traçage 115 g
- 0-42-287 : niveau ficelle

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-47-465	Set Cordeau Traçeur Powerwinder 30m	X	5	3 253560 474652	14,91

ABS CORDEAU TRACEUR



- Boîtier ABS
- Manivelle escamotable
- Trappe latérale à glissière
- Patte d'accrochage

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-47-440	ABS Cordeau Traceur 30m	X	6	3 253560 474409	9,67

ABS KIT CORDEAU TRACEUR



- 0-47-440 Cordeau traceur STANLEY® ABS
- 1-42-403 Biberon de poudre de traçage 115 g
- 0-42-287 Niveau à ficelle

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-47-443	ABS Kit Cordeau Traceur 30m	X	5	3 253560 474430	12,15

* Photo par illustration

CORDEAU-TRAÇEUR COMPACT 9M



- Volume inférieur de plus de 50% par rapport aux cordeaux-traceurs standard, pour simplifier le transport et le rangement
- Cordeau de précision de 9m pour des tracés nets et précis
- Boîtier ABS antichocs avec un surmoulage qui assure une longévité et un confort accrus, ainsi qu'une prise en main plus sûre et confortable
- Démultiplication 3:1 pour rembobiner le cordeau 3 fois plus rapidement que les modèles 1:1 standard
- Ouverture coulissante pour accélérer les recharges de poudre
- Capacité de poudre de 28 g : 50 tracés par recharge
- Agrafe de ceinture

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-47147	Cordeau-Traçeur Compact 9m	X	6	3 253560 471477	8,13
STHT0-47244	Kit Cordeau-traçeur Compact 9m	X	6	3 253560 472443	10,01

CORDEAU DE RECHANGE



- Cordon de rechange de 30m (diamètre : 1 mm)
- Pour tous modèles, sauf Traçor (0-01-000)

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-47-101	Cordeau De Rechange 30m	X	6	3 253560 471019	4,42

FATMAX® PRO POUDRE À TRACER

STANLEY
FATMAX



- Idéal pour emploi dans un environnement humide
- Résistant à l'eau
- Plus précis et plus de durabilité que le poudre traditionnel
- Jusqu'à 75% moins de gaspillage
- Disponible en noir et rouge
- Classe 4 (visibilité ±4 mois)

CODE	DESCRIPTION				EURO
9-47-822	FATMAX Pro Poudre à Tracer - noir	-	18	3 253561 478222	5,28
9-47-821	FATMAX Pro Poudre à Tracer - rouge	-	18	3 253561 478215	5,28

POUDRE À TRACER



- Poudre spécialement sélectionnée pour ses qualités d'adhérence et de bonne visibilité
- Résistante à l'eau
- Blanche : pour un usage intérieur (comme revêtement de sol) - Classe 1 (visibilité ±1 semaine)
- Bleue : pour travaux généraux à la fois d'intérieur et d'extérieur - Classe 1 (visibilité ±1 semaine)
- Rouge : pour travaux de maçonnerie à l'extérieur, ineffaçable - Classe 3 (visibilité ±2 mois)

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-47-403	Poudre à Tracer Bleu 115gr	-	12	3 253561 474033	3,04
1-47-404	Poudre à Tracer Rouge 115gr	-	12	3 253561 474040	3,04
1-47-405	Poudre à Tracer Blanc 115gr	-	12	3 253561 474057	3,04
1-47-803	Poudre à Tracer Bleu 225gr	-	12	3 253561 478031	4,42
1-47-804	Poudre à Tracer Rouge 225gr	-	12	3 253561 478048	4,42
1-47-917	Poudre à Tracer Bleu 1000gr	-	6	3 253561 479175	13,68
1-47-919	Poudre à Tracer Rouge 1000gr	-	6	3 253561 479199	13,68

*Photo par illustration

MARQUEURS ET CRAYONS

FATMAX® MARQUEURS

STANLEY
FATMAX



- Encre indélébile, résistant à l'eau et à l'huile
- Pointe bisseautée: 2 épaisseurs de traits
- Applications industrielles
- Emploi sur béton, couverture, boulons & écrous, outils à main, bois & métal et tuyauterie
- Disponible en noir - 2 pcs/carte (9-47-314 - présentoir avec 8 cartes)
- Disponible en rouge, bleu et noir - 3 pcs/carte (0-47-315)

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-47-314	FATMAX Marqueur Noir (x2)	X	12		5,41
9-47-314	FATMAX Marqueur Noir (x2) - Présentoir	X	16		5,41
0-47-315	FATMAX Marqueur Rouge/Noir/Bleu (x3) Clipstrip	X	12		6,76

MARQUEUR POINTE FINE



- Encre noir indélébile
- Résistante l'eau
- Emploi sur béton, cuivre, boulons & écrous, outils à main, bois & métal, tuyauterie

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-47-316	Marqueur Fine Noir	X	24		2,70

MARQUEURS MINI



- Encre indélébile, résistant à l'eau
- Emploi sur béton, cuivre, boulons & écrous, outils à main, bois & métal, tuyauterie
- Disponible en noir (1-47-324)
- Disponible en rouge/vert/bleu (1-47-329)

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-47-324	Marqueur Mini Noir (x72)	-	72		0,80
1-47-329	Marqueur Mini Rouge/Vert/Bleu (x72)	-	72		0,94

CRAYON CHARPENTIER



- Crayon de charpentier ovale
- Mine en graphite (type HB) rectangulaire

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-03-850	Crayon Rouge	-	60	3 253561 038501	1,16
0-93-931	Crayon Rouge 2 pcs	X	6	3 253560 939311	2,33

CRAYON MAÇON



- Crayon de maçon ovale
- Mine en graphite (type 4H) rectangulaire

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-03-851	Crayon Vert	-	60	3 253561 038518	1,16
0-93-932	Crayon Vert 2 pcs	X	6	3 253560 939328	2,33

POINTE À TRACER



- Acier au chrome-vanadium
- Corps synthétique
- Diamètre : 4 mm
- Longueur: 190 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-03-601	PoinTE à Tracer	-	12	3 253560 036010	5,02



NIVEAUX

Conçu pour le travail de précision.

L'équipe de STANLEY Discovery travaille chaque jour en concertation avec des utilisateurs pour améliorer constamment la performance des outils.

En particulier, les niveaux à bulle sont robustes et précis grâce à leur base au sol, leur profil fin, leurs embouts en caoutchouc résistant aux chocs et leurs fioles extra-larges, ce qui vous permet de travailler avec précision dans toutes les situations.



NIVEAU

Conçu pour les travaux difficiles

Comme les niveaux sont parfois malmenés sur les chantiers, notre équipe Recherche et Développement a collaboré avec des utilisateurs pour concevoir un niveau capable de répondre aux besoins. Les nouveaux niveaux sont durables et précis grâce à leur base usinée et leurs faces latérales concaves. Et grâce à une fiole très large qui offre une meilleure visibilité, vous travaillez avec précision.

NIVEAUX

FATMAX® PRO NIVEAU

STANLEY
FATMAX

- Structure profilée en L, 5 fois plus solide que les autres niveaux STANLEY®
- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité
- Fioles d'une excellente précision (0,5 mm/m)
- Poignée bimatière solidement fixée au corps
- 2 surfaces de travail pour une précision maximale
- Protection en caoutchouc aux bouts
- Précision garantie à vie



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-43-616	FATMAX Pro Niveau - 400 mm	-	1		45,03
0-43-624	FATMAX Pro Niveau - 600 mm	-	4		54,06
0-43-636	FATMAX Pro Niveau - 900 mm	-	1		67,61
0-43-648	FATMAX Pro Niveau - 1200 mm	-	1		87,93
0-43-672	FATMAX Pro Niveau - 1800 mm	-	1		121,79
0-43-681	FATMAX Pro Niveau - 2000 mm	-	1		133,09

FATMAX® PRO NIVEAU MAGNÉTIQUE

STANLEY
FATMAX

- Structure profilée en L, 5 fois plus solide que les autres niveaux STANLEY®
- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité
- Fioles d'une excellente précision (0,5 mm/m)
- Poignée bimatière solidement fixée au corps
- 2 surfaces de travail pour une précision maximale
- Aimants incorporés dans la structure 2x plus puissants que les aimants traditionnels
- Protection en caoutchouc aux bouts
- Précision garantie à vie



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-43-617	FATMAX Pro Niveau Magnétique - 400 mm	-	1		51,80
0-43-625	FATMAX Pro Niveau Magnétique - 600 mm	-	4		60,84
0-43-637	FATMAX Pro Niveau Magnétique - 900 mm	-	1		74,37
0-43-649	FATMAX Pro Niveau Magnétique - 1200 mm	-	1		94,71
0-43-679	FATMAX Pro Niveau Magnétique - 2000 mm	-	1		135,34

FATMAX® NIVEAUX MLH

STANLEY
FATMAX

- Ergonomie améliorée pour une durabilité maximale
- Meilleure prise et une lecture plus facile et précise
- Fiole horizontale large pour plus de précision
- Précision améliorée: 0,5 mm/m



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-42-311	FATMAX Niveau MLH 300 mm	-	4		37,40
1-42-312	FATMAX Niveau MLH 400 mm	-	4		41,28
1-42-313	FATMAX Niveau MLH 500 mm	-	4		45,14
1-42-314	FATMAX Niveau MLH 600 mm	-	2		50,31
1-42-315	FATMAX Niveau MLH 800 mm	-	2		60,63
1-42-316	FATMAX Niveau MLH 1000 mm	-	2		95,46

FATMAX® NIVEAU MLH - MAGNÉTIQUE

STANLEY
FATMAX

- Ergonomie améliorée pour une durabilité maximale
- Meilleure prise et une lecture plus facile et précise
- Fiole horizontale large pour plus de précision
- Précision améliorée: 0,5 mm/m



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-42-421	FATMAX Niveau Magnétique MLH 400 mm	-	2		64,50
1-42-422	FATMAX Niveau Magnétique MLH 500 mm	-	2		69,67
1-42-423	FATMAX Niveau Magnétique MLH 600 mm	-	2		76,12

NIVEAU 2 SEMELLES TYPE TMLH

- Niveau professionnel en aluminium
- Corps massif en alliage d'aluminium, solide et pratiquement indéformable
- 2 fioles antichocs en altuglas : pratiquement incassables grâce à la protection par 2 petits patins en néoprène
- Fiole horizontale remplaçable permettant une lecture directe
- 2 semelles usinées pour une précision accrue
- Précision : 1 mm/m
- Peinture époxy, lavable



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-42-251	Niveau Antichoc 400 mm TMLH - 2F	-	2		65,89
1-42-252	Niveau Antichoc 500 mm TMLH - 2F	-	2		72,54
1-42-253	Niveau Antichoc 600 mm TMLH - 2F	-	2		75,00
1-42-254	Niveau Antichoc 800 mm TMLH - 2F	-	2		101,35

FATMAX® NIVEAU DIGITAL

STANLEY
FATMAX



- Niveau digital à écran LCD rétroéclairé
- Lisibilité à 360° (le texte sur l'écran accompagne la rotation du niveau)
- Fonction HOLD et MODE (degrés, pourcentage, cm-m)
- Mémoire jusqu'à 9 mesures
- Fonction de calibrage et réglage d'un point de référence propre
- Signal sonore à 0°, 45° et 90°
- Signal en cas de pile faible
- Profil en aluminium avec poignée et capuchons de protection
- 2 fioles : 1 horizontale et 1 verticale
- Précision des mesures numériques : 0,1°, 0,2° pour angles
- Livré avec étui étanche et 2x batteries AAA

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-42-063	FATMAX Niveau Digital 400 mm	X	1		73,91
0-42-065	FATMAX Niveau Digital 600 mm	X	1		98,96
0-42-086	FATMAX Niveau Digitale 1200 mm	X	1		124,01

NIVEAU FATMAX® II

STANLEY
FATMAX



- Niveau en aluminium
- 2 surfaces de travail
- Grande fiole horizontale centrale et 2 fioles verticaux
- Embouts de protection
- Précision: +/- 0,5 mm/m

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-43-524	Niveau FATMAX 600 mm	-	1		44,69
1-43-536	Niveau FATMAX 900 mm	-	1		55,53
1-43-548	Niveau FATMAX 1200 mm	-	1		71,79
1-43-572	Niveau FATMAX 1800 mm	-	1		102,94

NIVEAU MAGNÉTIQUE FATMAX® II

STANLEY
FATMAX



- Niveau en aluminium
- 2 surfaces de travail
- Aimants forts incorporés
- Grande fiole horizontale centrale et 2 fioles verticaux
- Embouts de protection
- Précision: +/- 0,5 mm/m

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-43-525	Niveau FATMAX 600 mm Magnétique	-	1		51,47
1-43-537	Niveau FATMAX 900 mm Magnétique	-	1		62,31
1-43-549	Niveau FATMAX 1200 mm Magnétique	-	1		78,57

NIVEAU À BULLE CLASSIC PRO FATMAX®

STANLEY
FATMAX

3 fioles, dont une fiole centrale de très grande taille pour une bonne lisibilité et une précision de +/- 0,5 mm/m (sauf FMHT42554-1: 2 fioles)

Corps en aluminium, profilé fin pour une meilleure ergonomie



Extrémités pourvues d'une protection contre les chocs



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT42554-1	Niveau à bulle FATMAX classic PRO 600 mm	-	10		27,45
FMHT42447-1	Niveau à bulle FATMAX classic PRO 1000 mm	-	10		38,44
FMHT42559-1	Niveau à bulle FATMAX classic PRO 1200 mm	-	10		43,92
FMHT42561-1	Niveau à bulle FATMAX classic PRO 1800 mm	-	6		54,89
FMHT42562-1	Niveau à bulle FATMAX classic PRO 2000 mm	-	6		60,39

NIVEAU CLASSIC

- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité et une précision de 0,5 mm/m
- Grandes fioles verticales
- Embouts de protection



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-43102	Niveau Classic 400 mm	-	2		18,79
STHT1-43103	Niveau Classic 600 mm	-	2		23,73
STHT1-43104	Niveau Classic 800 mm	-	2		26,71
STHT1-43105	Niveau Classic 1000 mm	-	2		34,62
STHT1-43106	Niveau Classic 1200 mm	-	2		36,60
STHT1-43107	Niveau Classic 1500 mm	-	2		47,50
STHT1-43108	Niveau Classic 1800 mm	-	2		52,43
STHT1-43109	Niveau Classic 2000 mm	-	2		59,37

NIVEAU CLASSIC MAGNETIQUE



- Fiole centrale extra large pour une bonne lisibilité et une précision de 0,5 mm/m
- Grandes fioles verticales
- Embouts de protection

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-43110	Niveau Classic Magnétique 400 mm	-	2	3 253561 431104	19,78
STHT1-43111	Niveau Classic Magnétique 600 mm	-	2	3 253561 431111	24,74
STHT1-43112	Niveau Classic Magnétique 800 mm	-	2	3 253561 431128	28,69
STHT1-43114	Niveau Classic Magnétique 1200 mm	-	2	3 253561 431142	38,58
STHT1-43115	Niveau Classic Magnétique 1500 mm	-	2	3 253561 431159	51,45
STHT1-43116	Niveau Classic Magnétique 1800 mm	-	2	3 253561 431166	56,40
STHT1-43117	Niveau Classic Magnetisch 2000 mm	-	2	3 253561 431173	65,30

NIVEAU DE MAÇONNERIE



- Corps en aluminium
- 2 fioles : 1 verticale et 1 horizontale
- Poignées en ABS

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-42-323	Niveau de Maçon 2000 mm - 2F	X	5	3 253560 423230	69,28

FATMAX® NIVEAUX I-BEAM PRO

STANLEY
FATMAX



- Fioles avec une précision de +/- 0,5 mm/m
- Rainure pour mesurages de tuyaux
- Embouts de protection
- Corps en alu léger et solide

CODE	DESCRIPTION				EURO
XTHT1-42131	FATMAX Niveaux I-beam Pro 600 mm	-	2	3 253561 421310	46,35
XTHT1-42134	FATMAX Niveaux I-beam Pro 1200 mm	-	2	3 253561 421341	62,63
XTHT1-42138	FATMAX Niveaux I-beam Pro 1800 mm	-	2	3 253561 421389	81,41

FATMAX® NIVEAUX I-BEAM PRO MAGNETIQUE

STANLEY
FATMAX



- Fioles avec une précision de +/- 0,5 mm/m
- Rainure pour mesurages de tuyaux
- Embouts de protection
- Corps en alu léger et solide

CODE	DESCRIPTION				EURO
XTHT1-42132	FATMAX Niveaux I-beam magnétique Pro 600 mm	-	2	3 253561 421327	58,86
XTHT1-42135	FATMAX Niveaux I-beam magnétique Pro 1200 mm	-	2	3 253561 421358	75,15
XTHT1-42140	FATMAX Niveaux I-beam magnétique Pro 1800 mm	-	2	3 253561 421402	93,94
XTHT1-42139	FATMAX Niveaux I-beam magnétique Pro 2000 mm	-	2	3 253561 421396	125,25

FATMAX® NIVEAU I-BEAM

STANLEY
FATMAX



- Profile en aluminium
- Fiole central extra large
- Précision: 0,5 mm/m
- Graduation (cm) - sauf 180cm
- Embouts de protection

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-43-553	FATMAX Niveau I-beam 600 mm	-	2	3 253561 435539	21,29
1-43-555	FATMAX Niveau I-beam 1200 mm	-	2	3 253561 435553	28,80
1-43-557	FATMAX Niveau I-beam 1800 mm	-	2	3 253561 435577	41,32

FATMAX® NIVEAU I-BEAM MAGNÉTIQUE

STANLEY
FATMAX



- Profile en aluminium
- Fiole central extra large
- Précision: 0,5 mm/m
- Graduation (cm) - sauf 200cm
- Embouts de protection

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-43-554	FATMAX Niveau I-beam Magnétique 600 mm	-	2	3 253561 435546	25,04
1-43-556	FATMAX Niveau I-beam Magnétique 1200 mm	-	2	3 253561 435560	32,55
1-43-558	FATMAX Niveau I-beam Magnétique 2000 mm	-	2	3 253561 435584	45,08

NIVEAU I-BEAM

- Structure profilée en "I"
- Corps en aluminium
- 3 fioles tubulaires : fiole horizontale, verticale et de déclivité avec double graduation de 0 à 90 degrés, par tranche de 10 degrés
- Embouts de protection à chaque extrémité
- Précision: 1,5 mm/m



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-42-919	Niveau I-Beam 400 mm 2F avec Fiole 180°	-	6	3 253561 429194	24,58
1-42-920	Niveau I-Beam 600 mm 3F avec Fiole 180°	-	6	3 253561 429200	29,17
1-42-921	Niveau I-Beam 800 mm 3F avec Fiole 180°	-	6	3 253561 429217	32,58
1-42-922	Niveau I-Beam 1000 mm 3F avec Fiole 180°	-	6	3 253561 429224	37,88
1-42-923	Niveau I-Beam 1200 mm 3F avec Fiole 180°	-	6	3 253561 429231	43,73

NIVEAU I-BEAM

- Rainure en V dans le plan de travail, pour applications sur tuyaux
- Onstruction aluminium avec coating en poudre jaune pour une protection de surface
- 3 Fioles (diamètre Ø12 mm) : 180°,90° et 45° (sauf la version 30cm: 2 fioles: 180° et 90°)
- Fioles protégées par une matière synthétique
- Surface de travail continue avec fenêtre au sommet
- Précision: 2,0 mm/m



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-42-072	Niveau I-beam 300 mm - 2F	-	10	3 253562 420725	7,66
0-42-073	Niveau I-beam 450 mm - 3F	-	10	3 253561 420733	9,22
0-42-074	Niveau I-beam 600 mm - 3F	-	10	3 253561 420740	12,27
0-42-076	Niveau I-beam 1200 mm - 3F	-	10	3 253561 420764	15,75

NIVEAU GP

- Niveau trapézoïdal en "T"
- Léger, en aluminium extrudé
- 2 fioles tubulaires : horizontale et verticale
- Précision: 2 mm/m
- Peinture époxy, lavable



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-42-799	Niveau GP 250 mm - 2F	-	5	3 253561 427992	14,22
1-42-802	Niveau GP 400 mm - 2F	-	5	3 253561 428029	17,08
1-42-804	Niveau GP 600 mm - 2F	-	5	3 253561 428043	21,99

FATMAX® PRO BOX NIVEAU TORPEDO

STANLEY
FATMAX



- Niveau Torpedo doté de deux fioles fixes et d'une fiole qui tourne à 360°, pour faciliter les prises de niveau
- La fiole centrale est grossie pour faciliter la lecture et augmenter la précision
- Deux aimants à la base pour faciliter l'utilisation sur les charpentes d'acier et les échafaudages
- Inclut des bouchons d'extrémité surmoulés en caoutchouc ne laissant pas de marques, pour une résistance antichocs accrue
- Boîtier en aluminium extrudé pour associer robustesse et légèreté
- Précision: 0,5 mm/m

CODE	DESCRIPTION				EURO
XTHT0-42495	FATMAX Pro Niveau Torpedo	X	6	3 253560 424954	35,09

FATMAX® PRO NIVEAU TORPEDO

STANLEY
FATMAX



- Construction en aluminium
- 3 fioles : dont 1 fiole centrale extra large et 1 fiole rotative à 90°
- Semelle à aimant incorporé et avec rayure

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-43-609	FATMAX Pro Niveau Torpedo 250 mm - 3F	X	6	3 253560 436094	35,09

FATMAX® NIVEAU TORPEDO

STANLEY
FATMAX



- Cadre en alu fonte pour une durabilité maximale
- Fioles solides
- Précision de 0,5 mm/m
- Fiole central large
- Aimants forts
- Rainure pour emploi sur surfaces rondes

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-43-603	FATMAX™ Niveau Torpedo	X	6	3 253560 436032	31,59

NIVEAU TORPEDO



- Monture en aluminium, rigide et antichoc
- Fiole centrale antichoc
- Précision : 2,0 mm/m
- Semelle magnétique : permet de niveler sans les mains pour des travaux de construction en métal ou de tuyauterie

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-43-511	Niveau Torpedo 250 mm Alu Magnétique - 3F	X	6	3 253560 435110	28,30

NIVEAU TORPEDO EN ABS



- Corps profilé injecté d'ABS antichoc très résistant
- 3 fioles tubulaires : fiole horizontale, verticale et à 45°

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-42-294	Niveau Torpedo 200 mm - 3F	X	6	3 253560 422943	7,95

NIVEAU DE DECLIVITE



- Niveau de déclivité professionnel
- Corps en aluminium : durable et rigide
- Lecture directe des pentes sur un cadran gradué en degrés, en fractions et en pourcentages
- Une fiole antichoc en altuglas pratiquement incassable grâce à de petits patins en néoprène
- Vis de blocage pour mesure d'angle
- Semelle en V pour utilisation sur des surfaces cylindriques
- Peinture époxy, lavable
- Livré avec un coffret en bois

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-42-262	Niveau De Declivite 500 mm	-	1	3 253561 422621	192,74

NIVEAU À FIOLES TUBES



- Fioles pour niveau à eau
- 2 fioles graduées en matière synthétique
- A raccorder à une tuyauterie (non incluse) pour reporter le niveau sur de grandes distances
- Graduation en mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-42-430	Niveau à Fioles Tubes	X	6	3 253560 424305	9,47

NIVEAU À FICELLE



- Corps en aluminium léger, muni de crochets pour une utilisation sur fil
- Pour nivellement sur de longues distances
- Idéal pour architecture paysagère

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-42-287	Niveau à Ficelle 80 mm	X	6	3 253560 422875	5,12

NIVEAUX DE POCHE



- Agrafe de ceinture
- Fioles bien lisibles
- Compact
- Magnétique

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-42-130	Niveaux de poche	-	6	3 253560 421304	5,79

NIVEAU D'ANGLE



- Niveau d'angle pliable
- Magnétique
- Pour des angles de 0-180°

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-47-720	Niveau d'angle	-	4	3 253560 477202	5,00



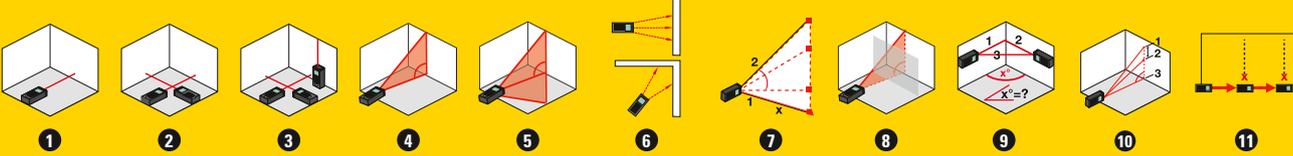


LASERS ET DÉTECTEURS

STANLEY est l'un des premiers fabricants à équiper les lasers de batteries au lithium-ion. Cela nous permet de garantir un assortiment complet pour les amateurs et les utilisateurs professionnels. Chacun y trouvera son bonheur!

MESURES LASER SPÉCIFICATIONS

MODÈLE		 TLM40 STHT77666-0	 TLM50 STHT1-77409	 SLM65 STHT77065-0	 SLM100 STHT77100-0
FONCTIONS	❶ Distance	✓	✓	✓	✓
	❷ Superficie	-	-	✓	✓
	❸ Volume	-	-	✓	✓
	❹ Hauteur	-	-	-	-
	❺ Hauteur combinée	-	-	-	-
	❻ Mesurage de distance continu	✓	✓	✓	✓
	❼ Mesurage de hauteur continu	-	-	-	-
	❽ Distance avec obstruction	-	-	-	-
	❾ Triangle	-	-	-	✓
	❿ Hauteur partielle	-	-	-	-
	⓫ Intervalle	-	-	-	-
CARACTÉRISTIQUES	Portée (min/max)	0.17 - 12m	0.17 - 15m	0.17 - 20m	0.17 - 30m
	Précision	±6mm @ 10m	±3mm @ 10m	±3mm @ 10m	±3mm @ 10m
	Capteur d'inclinaison	-	-	-	-
	Protection eau/poussière	-	IP40	IP40	IP40
	Ecran	1 valeur	2 valeurs	4 valeurs	4 valeurs
	Ecran rétroéclairé	-	-	-	-
	Signal sonore	-	-	-	-
	Fonction calcul +/-	-	-	-	-
	Mémoire	-	1	2	3
	Compteur	-	-	-	-
	Extrémité repliable	-	-	-	-
	Zoom digital (x4)	-	-	-	-
	Interruption automatique (laser/appareil)	≤ 90 sec	≤ 120 sec	≤ 120 sec	≤ 120 sec
	Mesurages par jeu de piles	-	> 3000	> 3000	> 3000
	Piles (incluses)	pile interne	2x AAA	2x AAA	2x AAA
A combiner avec un trépied (1/4")	-	-	-	-	
Etui inclus	-	-	-	-	





CALCUL DE PENTES



**MESURE DE DISTANCES
CALCUL DE SURFACES ET
DE VOLUMES**



ESTIMATION DE HAUTEURS :
Calcul de hauteur avec
2 ou 3 points.



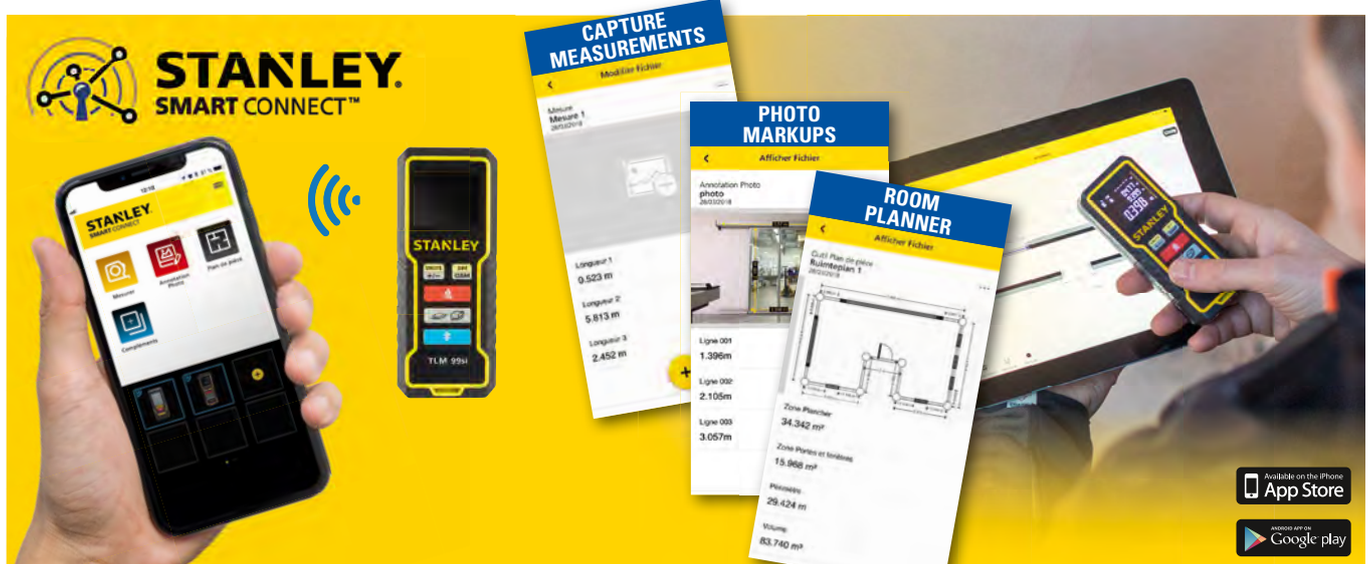
CALCUL DE PÉRIMÈTRES



FONCTION TRACKING :
Distance minimale ou
maximale par balayage.

MESURES LASER SPÉCIFICATIONS

MODÈLE		 FLM165 FMHT77165-0	 TLM165s STHT1-77139	 TLM165si STHT1-77142	 TLM330 STHT1-77140
FONCTIONS	❶ Distance	✓	✓	✓	✓
	❷ Superficie	✓	✓	✓	✓
	❸ Volume	✓	✓	✓	✓
	❹ Hauteur	-	✓	✓	✓
	❺ Hauteur combinée	-	✓	✓	✓
	❻ Mesurage de distance continu	✓	✓	✓	✓
	❼ Mesurage de hauteur continu	-	✓	✓	✓
	❽ Distance avec obstruction	-	✓	✓	✓
	❾ Triangle	-	✓	✓	✓
	❿ Hauteur partielle	-	✓	✓	✓
	⓫ Intervalle	-	✓	✓	✓
CARACTÉRISTIQUES	Portée (min/max)	0.17 - 50m	0.15 - 50m	0.15 - 60m	0.15 - 100m
	Précision	± 1.5mm @ 10m	± 1.5mm @ 10m	± 1.5mm @ 10m	± 1mm @ 10m
	Capteur d'inclinaison	-	✓	✓	✓
	Protection eau/poussière	IP40	IP54	IP54	IP54
	Ecran	4 valeurs	Touchscreen, 3 valeurs	Touchscreen, 3 valeurs	Touchscreen, 3 valeurs
	Ecran rétroéclairé	-	-	-	✓
	Signal sonore	-	-	-	✓
	Fonction calcul +/-	✓	✓	✓	✓
	Mémoire	-	10	10	20
	Compteur	-	0-60 sec	0-60 sec	0-60 sec
	Extrémité repliable	-	✓	✓	✓
	Zoom digital (x4)	-	-	-	-
	Interruption automatique (laser/appareil)	≤ 90 sec	≤ 30-60-300 sec	≤ 30-60-300 sec	≤ 30-60-90 sec
	Mesurages par jeu de piles	> 3000	> 5000	> 5000	> 5000
	Piles (incluses)	pile interne	3x AAA	3x AAA	3x AAA
	A combiner avec un trépied (1/4")	-	✓	✓	✓
Etui inclus	-	✓	✓	✓	



STANLEY SMART CONNECT™

CAPTURE MEASUREMENTS

PHOTO MARKUPS

ROOM PLANNER

Available on the App Store

GET IT ON Google play

MESURES DISTANCE

MESURE DISTANCE TLM330 - 100 M



- Smartconnect app avec Bluetooth®
- Portée: 0,15 - 100 m
- Précision: 1,5 mm @ 10 m
- Mesure distance - superficie - volume - Pythagoras
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant - arrière - stativage et angle
- Fonction mémoire: 20 valeurs
- Écran tactile: lumineux, montrant 3 valeurs
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Capteur d'inclinaison inclus
- S'éteint automatiquement (30-60-300 sec)
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Fonctions: Distance, Superficie, Volume, Hauteur, Hauteur combinée, Mesurage de distance continu, Mesurage de hauteur continu, Distance avec obstructions, Triangle, Hauteur partielle, Intervalle
- Idéal pour des prises de mesures d'architecte
- Mesurage par jeu de piles: > 5000
- Livré avec 3x piles AAA et étui



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-77140	Mesure Distance TLM330 - 100 m	X	2	3 253561 771408	193,71



MESURE DISTANCE LASER TLM165si - 60 M



- Smartconnect app avec Bluetooth®
- Portée: 0,15 - 60 m
- Précision: 1,5 mm @10 m
- Mesure distance - superficie - volume - Pythagoras
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant - arrière - stativage et angle
- Fonction mémoire: 10 valeurs
- Écran tactile: lumineux, montrant 3 valeurs
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Capteur d'inclinaison inclus
- S'éteint automatiquement (30-60-300 sec)
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Fonctions: Distance, Superficie, Volume, Hauteur, Hauteur combinée, Mesurage de distance continu, Mesurage de hauteur continu, Distance avec obstructions, Triangle, Hauteur partielle, Intervalle
- Idéal pour des prises de mesures d'architecte
- Mesurage par jeu de piles: > 5000
- Livré avec 3x piles AAA et étui



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-77142	Mesure Distance Laser TLM165si - 60 m	X	2	3 253561 771422	128,78



MESURE DISTANCE TLM165s - 50 M



- Smartconnect app avec Bluetooth®
- Portée: 0,15 - 50 m
- Précision: 1,5 mm @ 10 m
- Mesure distance - superficie - volume - Pythagoras
- Fonction de mesure continue
- Fonction de calcul
- Mesure avant - arrière - stativ et angle
- Fonction mémoire: 10 valeurs
- Écran tactile: lumineux, montrant 3 valeurs
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Capteur d'inclinaison inclus
- S'éteint automatiquement (30-60-300 sec)
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Fonctions: Distance, Superficie, Volume, Hauteur, Hauteur combinée, Mesurage de distance continu, Mesurage de hauteur continu, Distance avec obstructions, Triangle, Hauteur partielle, Intervalle
- Idéal pour des prises de mesures d'architecte
- Mesurage par jeu de piles: > 5000
- Livré avec 3x piles AAA et étui



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-77139	Mesure Distance TLM165s - 50 m	X	2	3 253561 771392	119,04



MESURE DISTANCE FLM165 - 50 M



- Portée de 50 m avec une précision de +/- 1,5 mm
- Fournit des mesures précises de distance, de surface, de volume, de Pythagore et de continuité
- Fonction de calcul (+/-)
- Mesures métriques (en mètres et millimètres) et impériales (en pieds et pouces)
- La batterie interne rechargeable au lithium-ion offre une autonomie impressionnante - jusqu'à 1000 mesures par charge
- La batterie interne au lithium-ion peut être entièrement chargée en 2,5 heures
- Mode d'économie d'énergie automatique pour préserver la batterie
- Facile à utiliser, fonctionnement à deux boutons
- LCD noir avec des caractères blancs clairs pour une excellente visibilité même dans des conditions de lumière ambiante élevée
- Boîtier robuste en caoutchouc pour une meilleure prise en main et une longue durée de vie du produit
- Indice IP40 pour la protection contre la poussière et l'eau

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77165-0	Mesure Distance FLM165 - 50 m	X	6	3 253560 771652	95,00



MESURE DISTANCE SLM100 - 30 M



- Portée de 30 m - convient à une grande variété d'applications de mesure professionnelles
- Caractères noirs sur fond blanc pour une lecture facile, même dans des conditions de forte luminosité ambiante
- Fonctionnement à deux boutons pour une utilisation facile
- Bouton On/Mesure pour prendre des mesures et un bouton pour changer de fonction
- Système de mesure à deux points - les mesures peuvent être prises à l'avant ou à l'arrière de l'appareil pour plus de flexibilité et de précision dans différentes applications de mesure
- Mode économie d'énergie - l'appareil s'éteint automatiquement après 120 secondes (laser), 180 secondes (écran) d'inactivité
- Grand écran - affiche trois rangées de mesures à tout moment sur l'écran.
- Test de chute d'une hauteur de 1 m - résistant aux chocs

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77100-0	Mesure Distance SLM100 - 30 m	X	6	3 253560 771003	65,00



MESURE DISTANCE SLM65 - 20 M



- Portée de 20 m - adaptée à une grande variété d'applications de mesure professionnelles
- Caractères noirs sur fond blanc pour une lecture facile, même dans des conditions de forte luminosité ambiante
- Fonctionnement à deux boutons pour une utilisation facile
- Bouton On/Mesure pour prendre des mesures et un bouton pour changer de fonction
- Système de mesure à deux points - les mesures peuvent être prises à l'avant ou à l'arrière de l'appareil pour plus de flexibilité et de précision dans différentes applications de mesure
- Mode économie d'énergie - l'appareil s'éteint automatiquement après 120 secondes (laser), 180 secondes (écran) d'inactivité
- Grande taille de l'écran - affiche deux rangées de mesures en même temps sur l'écran
- Test de chute d'une hauteur de 1 m - résistant aux chocs

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77065-0	Mesure Distance SLM65 - 20 m	X	6	3 253560 770655	55,00

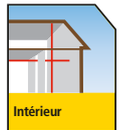


MESURE DISTANCE TLM50 - 15 M



- Portée: 0,17 - 15 m
- Précision: 3 mm @ 10 m
- Mesure distance
- Fonction de mesure continue
- Mesure arrière
- Écran noir avec lettres blanches - une meilleure lisibilité
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- 1 valeur présentée sur l'écran
- S'éteint automatiquement (90 sec)
- Fonctions: Distance, Mesurage de distance continu
- Mesurage par jeu de piles: > 3000
- Livré avec 2x piles AAA

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-77409	Mesure Distance TLM50 - 15 m	X	8		44,70

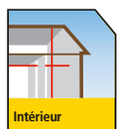


LASER DE MESURE À DISTANCE DE POCHE TLM40 - 12 M



- Portée: 12 m
- Précision: +/-6 mm @ 10 m
- Mesure distance
- Fonction de mesure continue
- Écran noir avec lettres blanches - une meilleure lisibilité
- Softgrip
- Fonctionnement avec 1 bouton
- Batterie lithium ion interne
- S'éteint automatiquement (90 sec)
- Fonctions: Distance, Superficie, Volume, Mesurage de distance continu
- Livré avec câble USB

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77666-0	Laser de mesure à distance de poche TLM40 - 12 m	X	6		32,45





LE LASER LE MIEUX ADAPTÉ À VOS BESOINS

LES PRINCIPAUX TYPES D'OUTILS LASER STANLEY



Niveau optique



Rotatif



Croix-/Point



Multi Line



Point

LES LASERS SONT-ILS POTENTIELLEMENT DANGEREUX ?

Les lasers sont classés de 1 à 4 en termes de risque potentiel. Les lasers STANLEY figurent dans les classes 1 à 2, soit un risque faible ou nul.

Classe 1 - Aucun risque de dommages biologiques.

Classe 2 - La sortie est susceptible de provoquer des blessures physiques en cas d'exposition directe de l'œil au faisceau pendant une période prolongée.

QU'EST-CE QU'UN LASER ?

LASER est l'acronyme de l'expression anglaise « Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation » (amplification de la lumière par émission stimulée de rayonnement). Une diode est utilisée pour créer un faisceau laser concentré de lumière sur une longueur d'onde. Plus la longueur d'onde est courte, plus le faisceau laser est lumineux et visible. Les lasers STANLEY ont une longueur d'onde standard de 635 nanomètres, ce qui est adapté pour une utilisation jusqu'à 300m.

INDICE IP

Lors d'un travail dans des conditions poussiéreuses et humides, l'indice IP du laser est également important. STANLEY propose une sélection de lasers à indice de protection IP54 (résistance à la poussière et aux projections d'eau) ou IP66 (résistance à la poussière et étanchéité complète à l'eau).



Angles et pentes



Équerrage



Fil à plomb - suivre un point du sol au plafond



Mise à niveau et alignement horizontaux et verticaux

SERVICE D'ÉTALONNAGE ET DE RÉPARATION SOUS GARANTIE

Tous les produits laser STANLEY sont fournis avec une garantie d'un an. Les réparations résultant d'une « utilisation normale » sont gratuites pendant la période de garantie. Pour les réparations sous garantie, prenez contact avec le revendeur qui se charge de renvoyer l'outil à STANLEY en vue de sa réparation. Après réparation, l'outil est renvoyé au revendeur qui, à son tour, vous le restitue. Pour les réparations non couvertes par la garantie, suivez

la procédure indiquée ci-avant. Un devis pour le travail de réparation vous est soumis pour accord. Nous recommandons de soumettre les produits à un entretien annuel et à un étalonnage semestriel.

POUR CONTACTER LES SERVICES APRÈS-VENTE & RÉPARATION:

BE: After.Sales.BNL@SBDinc.com
+32 15 47 37 64

www.stanleylasers.com

FONCTIONS DE NIVELLEMENT

Vous trouverez, indiquées ci-dessous, les fonctions de nivellement habituelles qui peuvent être effectuées par la gamme STANLEY®.

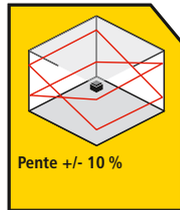
LASERS ROTATIFS



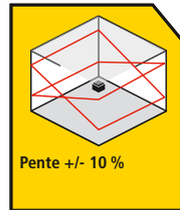
Faisceau rotatif horizontal sur 360°



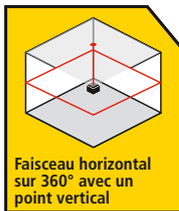
Faisceau rotatif vertical sur 360°



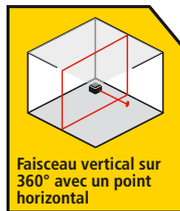
Pente +/- 10 %



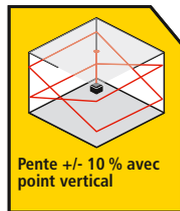
Pente +/- 10 %



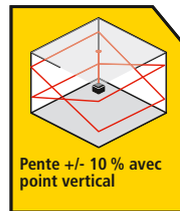
Faisceau horizontal sur 360° avec un point vertical



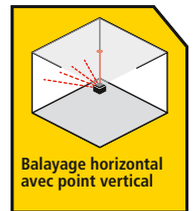
Faisceau vertical sur 360° avec un point horizontal



Pente +/- 10 % avec point vertical



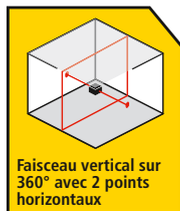
Pente +/- 10 % avec point vertical



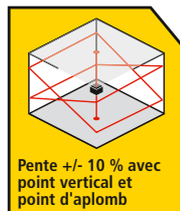
Balayage horizontal avec point vertical



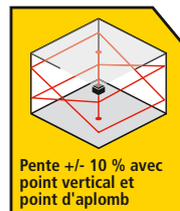
Faisceau horizontal sur 360° avec point vertical et point d'aplomb



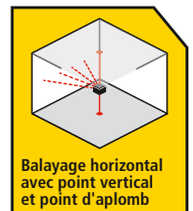
Faisceau vertical sur 360° avec 2 points horizontaux



Pente +/- 10 % avec point vertical et point d'aplomb

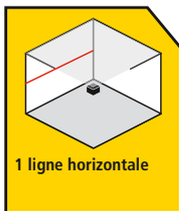


Pente +/- 10 % avec point vertical et point d'aplomb

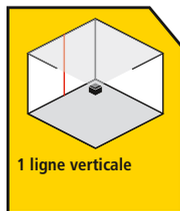


Balayage horizontal avec point vertical et point d'aplomb

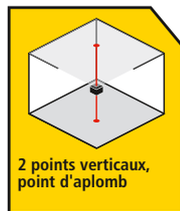
LASERS CROIX OU MULTILIGNES



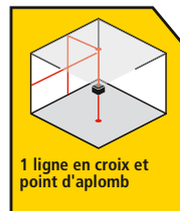
1 ligne horizontale



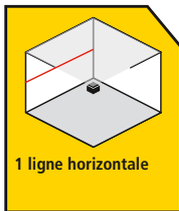
1 ligne verticale



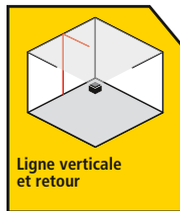
2 points verticaux, point d'aplomb



1 ligne en croix et point d'aplomb



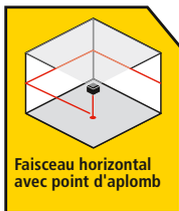
1 ligne horizontale



Ligne verticale et retour



Ligne en croix et retour



Faisceau horizontal avec point d'aplomb



1 ligne en croix et point d'aplomb

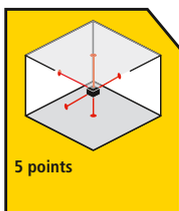


2 lignes en croix avec point d'aplomb



3 lignes en croix 360°

LASERS À POINTS



5 points

LASER 360°

FATMAX® X3G NIVEAU LASER 3× 360° VERT - 30 M

**STANLEY
FATMAX**

GREENLASER



- Portée: 30 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Précision: 3 mm @ 10 m
- Plage de nivellement jusqu'à 4°
- Temps de nivellement: ≤ 3sec
- Projection simultanée de 6 faisceaux transversaux ou chaque ligne 360° séparément
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Revêtement de protection moulé en caoutchouc robuste et résistant
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Batterie Lithium Ion
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser et cible

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-77356	FATMAX X3G Niveau Laser aux faisceaux verts	-	2		622,23



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

FATMAX® X3R NIVEAU LASER 3× 360° ROUGE - 20 M

**STANLEY
FATMAX**

REDLASER



- Portée: 20 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Précision: 3 mm @ 10 m
- Plage de nivellement jusqu'à 4°
- Temps de nivellement: ≤ 3sec
- Projection simultanée de 6 faisceaux transversaux ou chaque ligne 360° séparément
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Revêtement de protection moulé en caoutchouc robuste et résistant
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Batterie Lithium Ion
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser et cible

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-77357	FATMAX X3R Niveau Laser aux faisceaux rouges	-	2		485,89



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

FATMAX® SLGI-2V LASER 360° + 2 LIGNES VERTICALES VERT - LI-ION

**STANLEY
FATMAX**

GREENLASER



- Portée: 30 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Précision: 3 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Projette une ligne horizontale à 360° + 2 lignes verticales avec un angle de 120° + 1 fil à plomb
- Laser à haute visibilité, idéale pour l'alignement des murs à plâtre
- Base magnétique pour fixer le laser contre des cadres métalliques
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Design durable en caoutchouc
- Test de chute de 1,5 m
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Avec support multifonctionnel - réglage précis
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser, cible



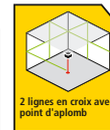
CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77617-1	FATMAX SLGi-2V Laser 360° + 2 Lignes Verticales Vert - Li-Ion	-	2	3 253561 776175	431,78



Faisceau rotatif horizontal sur 360°



Intérieur



2 lignes en croix avec point d'aplomb



Extérieur

Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)



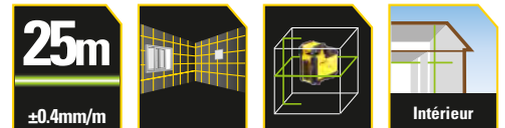
LASER LIGNE SLL360° VERT - 25 M

 **GREENLASER**



- Portée: 25 m
- Précision: 4 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Ligne horizontale 360° et 1 ligne verticale,
- Mise à niveau automatique à compensateur magnétique
- Placement facile avec le crochet 360°
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Facile à utiliser
- Grande base solide
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Design durable en caoutchouc
- Livré avec sac de rangement, 4x piles AA et crochet 360°

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77594-1	Laser ligne SLL360° vert	X	2		192,27



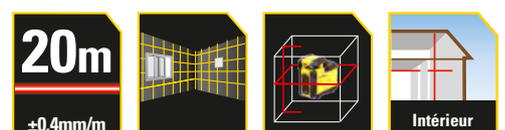
LASER LIGNE SLL360° ROUGE - 20 M

 **REDLASER**



- Portée: 20 m
- Précision: 4 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Ligne horizontale 360° et 1 ligne verticale
- Placement facile avec le crochet 360°
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Facile à utiliser
- Grande base solide
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Design durable en caoutchouc
- Livré avec sac de rangement, 4x piles AA et crochet 360°

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77504-1	Laser ligne SLL360° rouge	X	2		152,03

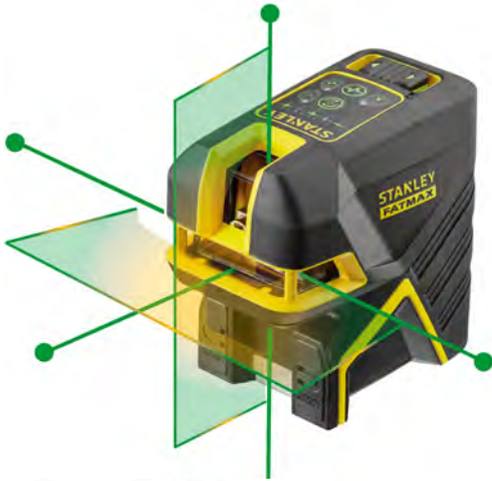


LASER CROIX

FATMAX® SCGI-P5 LASER EN CROIX 5-POINTS VERT- LI-ION

**STANLEY
FATMAX**

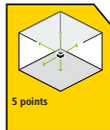
GREENLASER



- Portée ligne: 30 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Portée ligne: 45 m
- Précision: 3 mm @ 10 m ligne, 6 mm @ 10 m point
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale + 5 points individuels
- Projette une lignes auto-nivelante à 150° dans le prolongement de la fenêtre
- Base magnétique pour fixer le laser contre des cadres métalliques
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser, cible



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77598-1	FATMAX SCGI-P5 laser en croix 5-points vert Li-Ion	-	2	3 253561 775987	377,67



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

FATMAX® SCR-P5 LASER EN CROIX 5-POINTS ROUGE

**STANLEY
FATMAX**

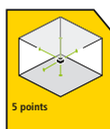
REDLASER



- Portée ligne: 20 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Portée point: 30 m
- Précision: 3 mm @ 10 m ligne, 6 mm @ 10 m point
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 3 sec
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale + 5 points individuels
- Projette une lignes auto-nivelante à 150° dans le prolongement de la fenêtre
- Base magnétique pour fixer le laser contre des cadres métalliques
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), 4x piles AA, support multifonctionnel, lunettes laser, cible



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-77415	FATMAX SCR-P5 laser en croix rouge 5-points	-	2	3 253561 774157	323,56



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

FATMAX® FCL-GI LASER À CROIX VERT - LI-ION

STANLEY
FATMAX

GREENLASER



- Portée ligne: 30 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Précision: 3 mm @ 10 m ligne
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale
- Projette une lignes auto-nivelante à 150° dans le prolongement de la fenêtre
- Base magnetique pour fixer le laser contre des cadres metalliques
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, cible



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77595-1	FATMAX FCL-Gi Laser à Croix Vert - Li-Ion	-	2	3 253561 775956	269,46



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

FATMAX® FCL-G LASER À CROIX VERT - ALCALINE

STANLEY
FATMAX

GREENLASER



- Portée ligne: 30 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Précision: 3 mm @ 10 m ligne
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale
- Projette une lignes auto-nivelante à 150° dans le prolongement de la fenêtre
- Base magnetique pour fixer le laser contre des cadres metalliques
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec sac de rangement et 4x piles AA



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77586-1	FATMAX FCL-G Laser à Croix Vert - Alcaline	-	2	3 253561 775864	182,89



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

FATMAX® FCL-R LASER À CROIX ROUGE - ALCALINE

STANLEY
FATMAX

REDLASER



- Portée ligne: 20 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Précision: 3 mm @ 10 m ligne
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 5sec
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale
- Projette une lignes auto-nivelante à 150° dans le prolongement de la fenêtre
- Base magnetique pour fixer le laser contre des cadres metalliques
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec sac de rangement et 4x piles AA



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77585-1	FATMAX FCL-R Laser à Croix Rouge - Alcaline	-	1	3 253561 775857	150,42



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

FATMAX® SCR-P2 LASER EN CROIX 2-POINTS ROUGE

STANLEY
FATMAX

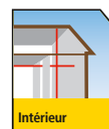
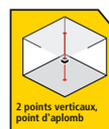
REDLASER



- Portée ligne: 20 m et 50 m avec cellule de détection (pas inclus)
- Portée ligne: 30 m
- Précision: 3 mm @ 10 m ligne, 6 mm @ 10 m point
- Autonivelant jusqu'à ± 4°
- Temps de nivellement: ≤ 3sec
- Mode d'impulsion pour une utilisation avec cellule de détection (pas inclus)
- Projette 1 ligne horizontale et 1 ligne verticale + 2 points individuels
- Projette une lignes auto-nivelante à 150° dans le prolongement de la fenêtre
- Base magnetique pour fixer le laser contre des cadres metalliques
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), 4x piles AA, support multifonctionnel, lunettes laser et cible



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-77414	FATMAX SCR-P2 laser en croix rouge 2-points	-	2	3 253561 774140	269,46



Travail extérieur uniquement avec détecteur (optionnel)

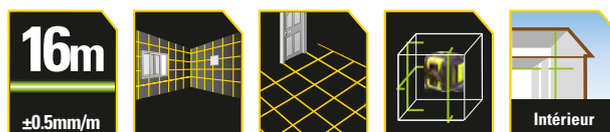
LASER CROIX CROSS90™ VERT - 16 M

 **GREENLASER**



- Portée: 16 m
- Précision: 5 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Laser croix automatique avec rayon à 90° supplémentaire
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Placement facile avec le crochet 360°
- Design durable en caoutchouc
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Filetage $1/4"$ pour montage sur trépied
- Livré avec 2x piles AA, sac de rangement et crochet 360°

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77592-1	Laser Croix Cross90 vert	X	2		138,61



LASER CROIX CROSS90™ ROUGE - 12 M

 **REDLASER**



- Portée: 12 m
- Précision: 5 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Laser croix automatique avec rayon à 90° supplémentaire
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Placement facile avec le crochet 360°
- Design durable en caoutchouc
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Filetage $1/4"$ pour montage sur trépied
- Livré avec 2x piles AA, sac de rangement et crochet 360°

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77502-1	Laser Croix Cross90 rouge	X	2		98,37



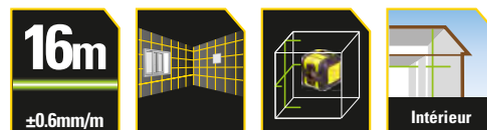
LASER CROIX CUBIX™ VERT - 16 M

 **GREENLASER**



- Portée: 16 m
- Précision: 6 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Laser croix automatique
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Commande facile
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Placement facile avec le crochet 360°
- Design durable en caoutchouc
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livré avec 2x piles AA, sac de rangement et crochet 360°

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77499-1	Laser Croix Cubix vert	X	2		89,43



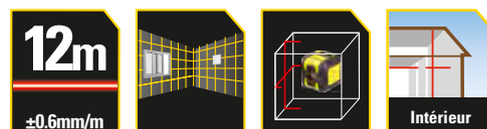
LASER CROIX CUBIX™ ROUGE - 12 M

 **REDLASER**



- Portée: 12 m
- Précision: 6 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: ≤ 5 sec
- Laser croix automatique
- Mode manuel pour les lignes obliques
- Commande facile
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Placement facile avec le crochet 360°
- Design durable en caoutchouc
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Filetage 1/4" pour montage sur trépied
- Livré avec 2x piles AA, sac de rangement et crochet 360°

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77498-1	Laser Croix Cubix rouge	X	2		53,65



LASERS À POINTS

FATMAX® SPR5 LASER 5 POINTS ROUGE

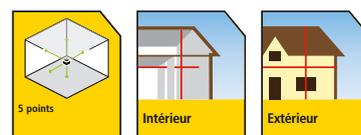
**STANLEY
FATMAX**

REDLASER



- Portée: 30 m
- Précision: 3 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: $\leq 3\text{sec}$
- Projette cinq points laser
- Idéal pour étendre les niveaux
- Base magnétique pour fixer le laser contre des cadres métalliques
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec sac de rangement 4x piles rechargeables, chargeur, support, cible

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-77413	FATMAX SPR5 Laser 5 points rouge	-	2		215,35



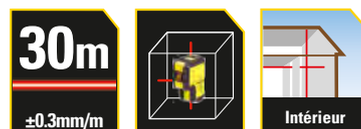
LASER 3 POINTS SPL3 ROUGE - 30 M

REDLASER



- Portée: 30 m
- Précision: 3 mm @ 10 m
- Autonivelant jusqu'à $\pm 4^\circ$
- Temps de nivellement: $\leq 5\text{sec}$
- Projette des points laser vers le haut, vers le bas et à l'horizontale
- Le faisceau vers le bas améliore la visibilité du point sur les bâtis de cloison sèche
- IP50 protection contre la poussière et l'eau
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé
- Filetage 1/4" et 5/8" pour montage sur trépied
- Livré avec 2x piles AA et crochet 360°

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77503-1	Laser 3 points SPL3 rouge	-	2		89,43



LASERS ROTATIFS

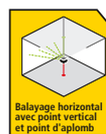
FATMAX® RL750LG LASER ROTATIF LI-ION - VERT

STANLEY
FATMAX



- Lignes Rotatif, point en haut et en bas
- Classe Vert, classe 2
- Plage d'utilisation: 60 m - 600 m (avec cellule de détection)
- Précision $\pm 1,5 \text{ mm} @ 30 \text{ m (H)} \pm 3 \text{ mm} @ 30 \text{ m (V)}$
- Précision Point $\pm 3 \text{ mm} @ 30 \text{ m (en haut)}$
- RPM: 0-150-300-600 $\pm 8,7 \text{ mm} @ 30 \text{ m (en bas)}$
- Plage de nivellement $5^\circ \pm 1^\circ$ (chaque direction)
- Temps de précision $\leq 30\text{s}$
- Double pente 10°
- Scan mode
- IP 66 protection contre la poussière et l'eau
- Fonction tilt
- Type d'alimentation Li-Ion, 3,7V, 5.0Ah 40h
- Filetage 5/8"
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser, cible, télécommande, cellule de détection

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77448-1	FATMAX RL750LG Laser Rotatif Li-Ion - Vert	-	1		1081,07



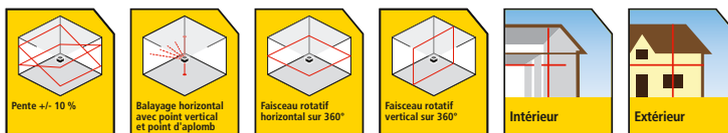
FATMAX® RL700L LASER ROTATIF LI-ION - ROUGE

STANLEY
FATMAX



- Lignes Rotatif, point en haut et en bas
- Classe Rouge, classe 2
- Plage d'utilisation: 60 m - 600 m (avec cellule de détection)
- Précision $\pm 1,5 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (H) $\pm 3 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (V)
- Précision Point $\pm 3 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (en haut) $\pm 8,7 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (en bas)
- RPM: 0-150-300-600
- Plage de nivellement $5^\circ \pm 1^\circ$ (chaque direction)
- Temps de précision $\leq 30\text{s}$
- Double pente 10°
- Scan mode
- IP 66 protection contre la poussière et l'eau
- Fonction tilt
- Type d'alimentation Li-Ion, 3,7V, 5.0Ah 40h
- Filetage 5/8"
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, support multifonctionnel, lunettes laser, cible, télécommande, cellule de détection

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77447-1	FATMAX RL700L Laser Rotatif Li-Ion - Rouge	-	1	3 253561 774478	864,63



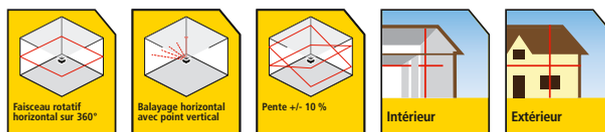
FATMAX® RL600L LASER ROTATIF LI-ION - ROUGE

STANLEY
FATMAX



- Lignes Rotatif, point en haut
- Classe Rouge, classe 2
- Plage d'utilisation: 60 m - 600 m (avec cellule de détection)
- Précision $\pm 2,2 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (H) $\pm 3 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$ (V)
- Précision Point $\pm 4,4 \text{ mm} @ 30 \text{ m}$
- RPM: 0-150-300-600
- Plage de nivellement $5^\circ \pm 1^\circ$ (chaque direction)
- Temps de précision $\leq 30\text{s}$
- IP 66 protection contre la poussière et l'eau
- Fonction tilt
- Batterie Lithium Ion, 3,7V, 5.0Ah 40h
- Filetage 5/8"
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), chargeur, lunettes laser, cible, télécommande, cellule de détection

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77449-1	FATMAX RL600L Laser Rotatif Li-Ion - Rouge	-	1	3 253561 774492	810,53



FATMAX® RL600 LASER ROTATIF ALCALINE - ROUGE

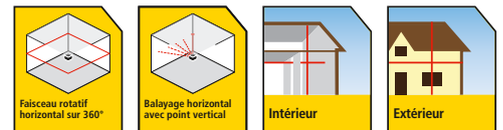
STANLEY
FATMAX



- Lignes Rotatif, point en haut
- Classe Rouge, classe 2
- Plage d'utilisation: 60 m - 600 m (avec cellule de détection)
- Précision $\pm 2,2$ mm @ 30 m (H) ± 3 mm @ 30 m (V)
- Précision Point $\pm 4,4$ mm @ 30 m
- RPM: 0-150-300-600
- Plage de nivellement $5^\circ \pm 1^\circ$ (chaque direction)
- Temps de précision ≤ 30 s
- IP 54 protection contre la poussière et l'eau
- Fonction tilt
- Filetage 5/8"
- Livré avec coffret PRO-STACK solide (compatible avec TSTAK), 2x pile D (V, 1,2Ah), lunettes laser, cible, cellule de détection



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77446-1	FATMAX RL600 Laser Rotatif Alcaline - Rouge	-	1		648,21



FATMAX® RL HGW LASER ROTATIF

STANLEY
FATMAX

REDLASER



- Boîtier robuste, résistant aux chocs
- Système d'avertissement d'inclinaison
- Pente digitale jusqu'à 10%
- Emploi avec télécommande (30 m)
- Application extérieure
- Classe laser 2M
- Précision horizontale 1,5 mm @ 30 m
- Portée (mise à niveau) 5°
- Portée (distance) 600 m
- RPM: 0, 150, 300, 600, 1000 TR
- Portée (température) -10° jusqu'à +50°C
- IP66 protection contre la poussière et l'eau
- Fonction tilt
- Filetage 5/8"
- Livré avec coffret solide, cible, piles rechargeables (1x NiMH + 4x AAA) chargeur, lunettes laser, télécommande, détecteur de ligne, jumelles

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-439	FATMAX RL HGW Laser Rotatif Horizontal	-	1		1135,17

LASER ROTATIF



- Plage d'utilisation: 30 m - 240 m (avec cellule de détection)
- Précision: +/- 6 mm @ 30 m H et +/- 9 mm @ 30 m V
- Projection de 1x 360° faisceau (rotatif) et perpendiculaire vers le haut
- Autonivellant jusqu'à +/- 3° H, manuel V
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Fonction tilt
- Blocage du pendule pour un transport sécurisé et pour l'utilisation horizontale et verticale
- Filetage 5/8"
- Livré avec 2x piles D, lunettes laser, cible, cellule de détection et sac de rangement

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77616-0	Laser Rotatif	X	2	3 253560 776169	287,37



NIVEAUX OPTIQUES

KIT NIVEAU OPTIQUE AUTOMATIQUE AL 24 GVP



- Niveau avec trépied et mire
- Amortisseur magnétique
- Portée jusqu'à 100 m
- IP54 protection contre la poussière et l'eau
- Ouverture de l'objectif: 36 mm
- Compensateur par amortissement magnétique
- Précision: +/- 2 mm @ 1km
- Filetage trépied: 5/8"
- Livré avec coffret solide, niveau laser, plomb, trépied en aluminium, mire
- Niveau laser AL24G: 1-77-182

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-160	AL24 GVP Kit Niveau Automatique	-	1		464,24

ACCESSOIRES LASER

CIBLE MAGNÉTIQUE - ROUGE



- Cible à réflexion à base magnétique
- Renforce la ligne laser pour une meilleure visibilité

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-170	Cible Laser Magnétique - Rouge	-	2	3 253561 771705	12,99

CIBLE MAGNÉTIQUE - VERT



- Cible à réflexion à base magnétique
- Renforce la ligne laser pour une meilleure visibilité

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-77368	Cible Laser Magnétique - Vert	-	8	3 253561 773686	12,99

LUNETTES LASER - ROUGE



- Accentue la luminosité d'une ligne laser ou d'un point laser

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-171	Lunettes Laser - Rouge	-	1	3 253561 771712	8,65

LUNETTES LASER - VERT



- Accentue la luminosité d'une ligne laser ou d'un point laser

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-77367	Lunettes Laser - Vert	-	4	3 253561 773679	8,65

PIGE DE LECTURE DIRECTE ALUMINIUM



- Mire à lecture directe par 0 centré
- Permet de lire les différences de hauteur en négatif et positif
- Réglable de 137 à 250 cm

CODE	DESCRIPTION				EURO
06-TLM	Mire 2,5 m	-	1	5 902013 927280	72,51

MIRE ALUMINIUM TÉLÉSCOPIQUE



- 5 m et 5 sections: très robuste
- Lecture en cm sur la face avant, lecture en mm sur la face arrière

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-161	Mire Alu 5 m	-	2	3 253561 771613	72,51

ADAPTATEUR DE PENTES



- Graduation des angles - plage de 0° à 90°
- Adaptable sur les trépieds 1-77-163 et 1-77-164 (avec filetage 5/8")

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-168	Adapteur Angle D'Inclinaison	-	1	3 253561 771682	117,96

SUPPORT MURAL



- Support mural pour lasers rotatifs
- Applications verticales possibles grâce à un deuxième filetage sur le côté

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-172	Support Murale RL300 et RL100	-	1	3 253561 771729	60,61

MINI TRÉPIED



- Orientable à 360°
- Pieds repliables, stabilité optimale grâce aux embouts "gomme"

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-192	Mini Trépied	-	1	3 253561 771927	24,72

ADAPTATEUR 1/4" - 5/8"



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-128	Adaptateur 1/4" - 5/8"	-	1	3 253561 771286	5,42

TRÉPIED PHOTO ALU5025



- Trépied en aluminium à colonne pour mesures et niveaux laser
- Filetage: 1/4"
- Hauteur réglable de 44 à 119 cm, encombrement réduit (plié: 47 cm)

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-201	Trépied Photo	-	1	3 253561 772016	23,89

TRÉPIED 1/4"



- Trépied en aluminium avec colonne 1/4"
- Portée: 97,15 cm - 247 cm et filetage 1/4"

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77643-1	Trépied 1/4"	-	1	3 253561 776434	73,90

TRÉPIED TP1



- Trépied en aluminium standard TP1
- Portée: 74,6 cm - 153 cm et filetage 5/8"

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77625-1	Trépied Tp1	-	1	3 253561 776250	51,74

TRÉPIED TPM1



- Plan d'utilisation: 1,80 m et filetage 5/8"

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-131	Trépied TPM1	-	4	3 253561 771316	85,47

TRÉPIED ALUMINIUM STANDARD TP1



- Profilé en aluminium
- Blocage des pieds par système Quick Clamps
- Plage d'utilisation: 0,97 m - 1,62 m et filetage 5/8"

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-163	TP1 Trépied Alu 97-162 cm	-	2	3 253561 771637	96,32

TRÉPIED ALUMINIUM À COLONNE TPE1



- Profilé en aluminium, double colonne
- Blocage des pieds par système Quick Clamps
- Plage d'utilisation: 1,02 m - 2,92 m et filetage 5/8"

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-164	TPE1 Trépied Alu Télésopique 119-292 cm	-	1	3 253561 771644	243,49

CANNE TÉLÉSCOPIQUE À TRÉPIED



- Plan d'utilisation: 3,60 m

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-022	Canne télescopique avec trépied	-	1	3 253561 770227	85,49

CANNE TÉLÉSCOPIQUE POLE



- Construction en alu
- 4 sections
- Accessoire pour tout les lasers à ligne avec connexion 1/4"
- Plan d'utilisation: 3,30 m

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-184	POLE Canne Télésopique Alu	-	1	3 253561 771842	63,85

CANNE TÉLÉSCOPIQUE



- Pour des applications en hauteur
- Réglage simple et pratique jusqu'à 3 m
- Plateau d'appui sur rotule facilitant la mise en place
- Conception très robuste en aluminium

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-221	Canne TéléscoPique 3 m avec Embase Magnétique	-	1	3 253561 772214	74,27

FATMAX® SUPPORT LASER 5/8" EN 1/4"

STANLEY
FATMAX



- Le mécanisme de serrage permet de placer le support sur les structures horizontales
- Plate-forme pivotante permet de régler le laser très fin
- Support avec un ajustement de 20 cm idéal pour les application plafonds
- Attache en caoutchouc conception Brevetée qui fixe fortement le support avec le laser sur les poles, studs etc
- Filetage 1/4" et 5/8"

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-77435	FATMAX Support laser 5/8" en 1/4"	-	2	3 253561 774355	43,27

PILES AA RECHARGEABLES



· 4 pcs

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-77-135	Piles AA rechargeables	-	1	3 253561 771354	21,59

FATMAX® RLD400 CELULE DE DÉTECTION

STANLEY
FATMAX



- Cellule de détection pour lasers rotatifs à faisceau
- Portée jusqu'à 600 m

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-74266	FATMAX RLD400-G Celule de détection (vert)	-	2	2 5 3 5 6 1 7 4 2 6 6 8	107,14
1-77-133	FATMAX RLD400 Celule de détection (rouge)	-	1	2 5 3 5 6 1 7 7 1 3 3 0	107,14

FATMAX® CELLULE DE DÉTECTION DIGITALE MM POUR LASERS ROTATIFS

STANLEY
FATMAX



- Portée/diamètre: 300 m/600 m
- Précision: jusqu'à +/- 1 mm @ 40 m, 4 positions dépendant l'application
- Lecture digitale à voir à l'avant et à l'arrière, avec grande cellule de détection +/- 50 mm pour détecter le faisceau facilement
- Indication sonore pour niveler correctement avec 2 haut-parleur sur la côté et le bas
- Fonction de mémoire pour recevoir et maintenir des hauteurs en appuyant sur un bouton
- Cellule de détection grande pour détecter le faisceau facilement
- 2 aimants puissant sur le côté et le dessus pour fixer sur les cadres métalliques
- Surmoule de caoutchouc
- IP 66 protection contre la poussière et l'eau
- Livrée avec 2x piles AA

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT77652-0	FATMAX Cellule de Détection Digitale mm pour Lasers Rotatifs (Rouge)	X	3	2 5 3 5 6 0 7 7 6 5 2 7	225,57
FMHT77653-0	FATMAX Cellule de Détection Digitale mm pour Lasers Rotatifs (Vert)	X	3	2 5 3 5 6 0 7 7 6 5 3 4	225,57

FATMAX® LD200 CELULE DE DÉTECTION

STANLEY
FATMAX



- Cellule de détection pour lasers croix à faisceau
- Portée jusqu'à 50 m

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-74267	FATMAX LD200-G Celule de détection (vert)	-	2	2 5 3 5 6 1 7 4 2 6 7 5	107,14
1-77-132	FATMAX LD200 Celule de détection (rouge)	-	1	2 5 3 5 6 1 7 7 1 3 2 3	107,14

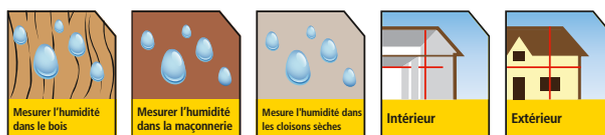
DÉTECTEURS MATERIAUX

MÈTRE D'HUMIDITÉ



- Mesure l'humidité des matériaux de construction de 0,2% à 2,0%
- Mesure l'humidité du bois de 6% à 44%
- Echelle de mesure double, écran LCD avec diagramme
- Batterie insérée pour contrôle et vérification des mesures
- Arrêt automatique pour conserver l'énergie de la batterie
- Piles pour utilisation mobile
- Boîtier étanche résistant aux chocs
- Tiges de mesure filetées remplaçables
- Appareil format de poche
- Avec capuchon de protection, 3x piles bouton CR-2-32 comprises

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-77-030	Mètre d'humidité	X	2	3 253560 770303	47,62



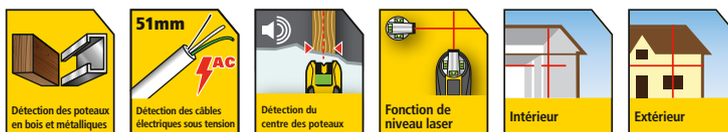
INTELLILASER PRO



- Niveau laser avec détecteur de supports et conduites électriques
- Télémètre laser 6 m
- Étalonnage automatique
- Détecte le bois et le Metal Stud jusqu' à 38 mm de profondeur et les câbles électriques sous tension jusqu' à 51 mm de profondeur
- Tête de laser pivotante 180° pour le nivellement vertical et horizontal
- Alerte sonore pour indiquer le bord du Metal Stud
- Écran LCD rétro-éclairé pour voir le centre du Metal Stud
- Livré sans piles



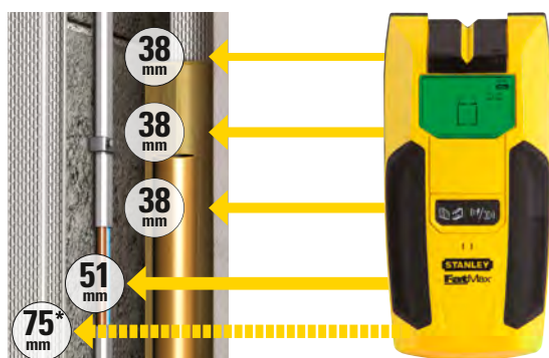
CODE	DESCRIPTION				EURO
0-77-260	Intellilaser Pro	X	2	3 253560 775001	92,46



FATMAX® DÉTECTEUR MATÉRIAUX S300

STANLEY
FATMAX

- Modèle haut de gamme avec écran LCD rétroéclairé permettant une lecture aisée avec un faible éclairage
- Disponibilité d'un mode scanner, pour une détection précise jusqu'à 75 mm.
- Écran LCD avec fonction de détection de centre
- Alarme visuelle/sonore de détection de fils électriques sous tension
- Livré sans piles



*métaux ferreux en mode balayage uniquement

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-77407	FATMAX Détecteur Matériaux S300	-	2	3 253560 774073	45,44



DÉTECTEUR MATÉRIAUX S200

- Modèle compact et d'utilisation aisée
- Détection des poteaux métalliques/en bois jusqu'à une profondeur de 19 mm
- Écran LCD avec fonction de détection de centre
- Alarme visuelle/sonore de détection de fils électriques sous tension
- Canal de balisage pour marquer l'extrémité de la poutre
- Calibrage automatique
- Poignée ergonomique
- Livré sans piles



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-77406	Détecteur Matériaux S200	-	2	3 253560 774066	33,53



S160 DÉTECTEUR MATÉRIAUX



- Détection des poteaux en bois jusqu'à 25 mm et métalliques jusqu'à 38 mm
- Détection de fils électriques sous tension (230V) jusqu'à 50 mm
- Calibrage automatique
- Détection et point pour marquer le centre des poteaux en bois/métalliques
- Tolérance d'angle - moins d'erreurs en utilisant à un angle
- Indication sonore et visuelle (LED) en détectant les fils électriques sous tension
- Design ultracompact pour rangement facile
- Utilisation facile avec une seule bouton
- Livré avec 2x piles AAA

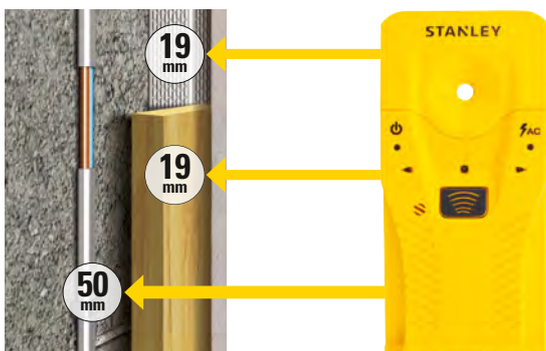


CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77588-0	S160 Détecteur Matériaux	X	4	3 253560 775889	29,80

S110 DÉTECTEUR MATÉRIAUX



- Détection des poteaux en bois/métalliques jusqu'à une profondeur de 19 mm
- Détection de fils électriques sous tension (230V) jusqu'à 50 mm
- Calibrage automatique
- Détection et point pour marquer le centre des poteaux en bois/métalliques
- Tolérance d'angle - moins d'erreurs en utilisant à un angle
- Indication sonore et visuelle (LED) en détectant les fils électriques sous tension
- Design ultracompact pour rangement facile
- Utilisation facile avec une seule bouton
- Livré avec 2x piles AAA



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT77587-0	S110 Détecteur Matériaux	X	4	3 253560 775872	25,53

CAMERA D'INSPECTION



- Caméra avec 1 m de tube flexible pour une portée étendue à travers la plupart des cavités et derrière la plupart des surfaces
- Tête de caméra 8 mm pour éviter les dégâts de surface et pour atteindre la plupart des cavités et crevasses.
- Contrôle de luminosité / contraste - Huit niveaux de luminosité différents pour une visibilité maximale dans les environnements sombres
- Moniteur couleur LCD - Taille 2.31", 64x48 pixels
- Résiste à l'eau et à la poussière: IP67. Paroi de la caméra résiste aux conditions de travail les plus extrêmes
- LED sur la sonde pour plus de visibilité
- Positions d'image rotative - Tournez le display pour obtenir le meilleur angle possible lors de la visualisation de surfaces difficiles d'accès
- Livré avec 4x piles AA

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-77363	Camera d'inspection	X	2	3 2533560 773632	117,96



FATMAX® THERMOMÈTRE IR

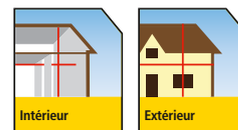
STANLEY
FATMAX



- Détection de fuite thermique - à partir d'une température de référence (écran vert), la numérisation d'une zone affichera un écran rouge pour la détection d'une température plus élevée et d'un écran bleu pour une température plus basse
- Optics 20: 1 permet aux utilisateurs de mesurer un cercle de distance de 32 cm à 2,5 m
- Précision de 2% ou +/- 2 degrés - pour des mesures extrêmement précises
- Affichage avec rétro-éclairage contrasté - assure la visibilité dans toutes les conditions d'éclairage
- Plage de température de -50° à 1350°C
- Unité de mesure: Fahrenheit / Celsius
- Emission de 0,95
- Temps de réaction de 1 seconde
- IP 20 protection contre la poussière
- Boîtier antidérapant en caoutchouc
- Livré avec étui et batterie 9V



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-77422	FATMAX Thermomètre IR	X	2	3 253560 774226	107,14



THERMOMÈTRE



- Protée de température de -38° à 520°C - large gamme permet aux utilisateurs de remplir efficacement leurs tâches souhaitées
- Émissivité de 0,95, couvre toutes les émissions de rayonnement thermique de la plupart des matériaux
- Détection de fuite thermique - à partir d'une température de référence (écran vert), un écran rouge s'affichera pour les températures plus hautes et un écran bleu de basses températures pendant le scanning de la zone souhaitée
- Contraste élevé, affichage rétroéclairé - permet la visibilité dans toutes les conditions de luminosité
- Approche 8:1 permet aux utilisateurs de mesurer un cercle de 32 cm d'une distance de 2,5 m
- IP 20 protection contre la poussière
- Thermomètre IR
- Livré avec bracelet et pile 9V
- Précision de 2% ou +/- 2 degrés - pour des mesures extrêmement précises

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-77365	Thermomètre	X	2	3 253560 773656	53,03

MULTIMÈTRES

FATMAX® MULTI MESURE

STANLEY
FATMAX



- Tension AC / DC :600V
- Continuité: <math><30\Omega</math>
- Courant AC / DC: 10A
- Résistance: 40M Ω
- Multimètre avec 6 fonctions
- Cat III
- Vérification de diode: 3.0V/0.8mA

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-77419	FATMAX Multi mesure	X	2	3 253560 774196	107,14

FATMAX® MULTIMÈTRE DIGITALE SMART

STANLEY
FATMAX



- Display double - possibilité de conserver 2 valeurs sur l'écran en même temps
- Écran illuminé
- Fonction "Hold" - vous permet de maintenir une valeur pendant quelques secondes
- La fonction intelligente détecte automatiquement la mesure correcte
- Max min mesure
- Boîtier moulé robuste
- NCV (tension sans contact)
- Livré avec batterie 2x AAA

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT82563-0	FATMAX Multimètre digitale smart	X	2	3 253560 825638	53,03

FATMAX® PINCE AMPÈRE SMART

STANLEY
FATMAX



- Pince ampèremétrique - mesure jusqu'à 600A
- Display double - possibilité de conserver 2 valeurs sur l'écran en même temps
- Fonction "Hold" - vous permet de maintenir une valeur pendant quelques secondes
- La fonction intelligente détecte automatiquement la mesure correcte
- Max min mesure
- Boîtier moulé robuste
- NCV (tension sans contact)
- Livré avec batterie 3x AAA

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT82564-0	FATMAX Pince Ampère smart	X	2	3 253560 825645	63,85

FATMAX® MULTIMÈTRE DIGITALE

STANLEY
FATMAX



- Display single
- Fonction "Hold" - vous permet de maintenir une valeur pendant quelques secondes
- Mesurages AC/DC A & V
- Boîtier moulé robuste
- Continuité <30Ω
- Livré avec batterie 2x AAA

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT82565-0	FATMAX Multimètre digitale	X	2		31,38

MULTI-MESURE



- Multi-mètre avec 7 fonctions et 2 possibilités de mesure
- Testeur de batteries - Tests AAA, AA, C, D, 1,5 volts, pile bouton et piles 9 volts
- DC actuel: 200μ / 2000μ / 20m / 200m / 10A
- Vérification de diode: 2,8V / 1mA
- Résistance: 200/2000 / 20k / 200k / 2000kΩ
- Température: 0 ~ 1000°C
- Tension AC: 200 / 300V
- Tension DC: 200m / 2000m / 20/200 / 300V
- Continuité: <30Ω
- Sécurité constatée Cat III - convient pour les catégories de norme 3
- Boîtier moulé robuste, anti-chocs et conception ergonomique confortable
- Ecran LCD à grand chiffre, faciles à lire
- Pied rétractable à l'arrière de l'appareil pour une utilisation main-libre

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-77364	Multi-mesure	X	2		27,04

FATMAX® TESTEUR TENSION 2 PÔLES

STANLEY
FATMAX



- Affichage LED - tension directement lisible sur le mètre
- Affichage de la polarité
- Protection contre les fuites à la terre
- IP54

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT82566-0	FATMAX Testeur Tension 2 pôles	X	5		16,17

FATMAX® DÉTECTEUR MÉTAL ET TENSION NO CONTACT

STANLEY
FATMAX



- "Non contact" Détecteur de tension CA
- Permet de mesurer la tension sans contact
- Détection de métal <20 mm
- Tension AC: 20V ~ 1000V
- Batterie 1x 12V A23 (non compris)

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT82567-0	FATMAX Détecteur Métal et Tension no contact	X	5		17,87

THE MEASURE OF A PRO™



MARTEAUX

STANLEY est toujours à la recherche d'outils pour faciliter le travail. Ainsi, la technologie **AntiVibe™** allie solidité et confort. Il y a un marteau pour chacun de nous.

Découvrez notre large assortiment de marteaux, marteaux de serrurier, marteaux arrache-clous, marteaux de poings, marteaux de maçon et marteaux spéciaux.



MARTEAU FATMAX®

La performance qui vient de l'intérieur

Nous avons réalisé une recherche approfondie pour développer notre nouvelle gamme de marteaux ANTIVIBE™. La nouvelle technologie anti-vibrations garantit une protection parfaite de la main et du bras contre les tensions dues à l'utilisation du marteau, tout en fournissant une plus grande force de frappe par rapport aux modèles traditionnels. Vous bénéficiez dès lors d'une puissance et d'une maîtrise parfaites.

MARTEAUX ANTIVIBE™



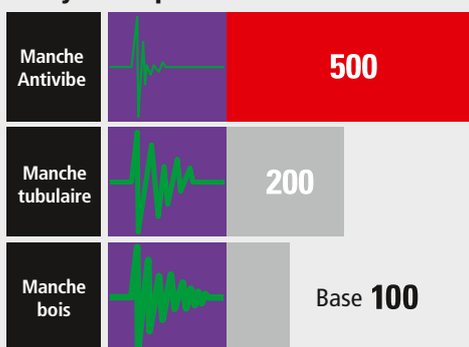
LA PERFORMANCE ALLIÉE AU CONFORT

Tête et manche forgés d'une seule pièce.
 Traitement thermique anti-éclats de la zone de frappe.
 Résistance exceptionnelle zone de frappe élargie
EXCLUSIF : Système "diapason" d'amortissement des vibrations.
 Poignée ergonomique et revêtement polyuréthane souple pour une prise en main optimale et un équilibre parfait.

SYSTÈME ANTIVIBE

Système conçu pour réduire les effets des vibrations et diminuer la fatigue de l'utilisateur.

Analyse comparative de l'effet amortisseur



MARTEAUX COMPO-CAST

ANTI-REBOND

Les petites billes d'acier présentes dans la tête du marteau absorbent tout effet de rebond lors de l'impact.

ANTICHOC

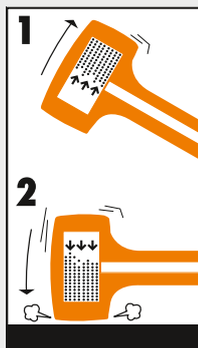
La tête et le manche métalliques sont entièrement recouverts d'une épaisse couche d'uréthane, qui protège les pièces travaillées et les faces de frappe.

ANTI-ÉTINCELLES

Aucune partie métallique n'est apparente, ce qui permet d'utiliser ces marteaux dans des lieux où la moindre étincelle pourrait provoquer une explosion.

LA DURABILITÉ

Manche soudé sur le dessus de la tête pour plus de longévité. Tige de renforcement en acier massif pour plus de solidité.



Quand la tête frappe, les billes se déplacent pour appuyer le choc, stopper le rebond et contrôler le marteau.





MARTEAU DE FIBRE DE VERRE

La poignée plus longue et la poignée en fibre de verre assurent encore plus de performance et de durabilité.

MARTEAUX ARRACHE-CLOUS

FATMAX® PRO MARTEAU ARRACHE-CLOUS ULTRALÉGER

STANLEY
FATMAX



- Technologie de soudage MIG (Metal Inert Gas) brevetée rendant le marteau 40% plus léger
- 100% acier pour la résistance et la durabilité
- Nouvelle conception au poids léger (390 g et 420 g), sollicitant moins le bras
- Panne et bords de la zone de frappe trempés
- Ce marteau combine le poids du titane à la solidité de l'acier
- Ce marteau léger (420 g) a la force de frappe d'un marteau de 790 g
- Porte-clous magnétique
- Poignée AntiVibe™ brevetée

CODE	DESCRIPTION				EURO
XTHT1-51148	FATMAX® Pro Marteau Arrache-clous Ultraléger	-	4	3 253561 511486	73,91

FATMAX® PRO MARTEAU ARRACHE-CLOUS ULTRALÉGER - DROIT

STANLEY
FATMAX



- Technologie de soudage MIG (Metal Inert Gas) brevetée rendant le marteau 40% plus léger
- 100% acier pour la résistance et la durabilité
- Nouvelle conception au poids léger (390 g et 420 g), sollicitant moins le bras
- Panne et bords de la zone de frappe trempés
- Ce marteau combine le poids du titane à la solidité de l'acier
- Ce marteau léger (420 g) a la force de frappe d'un marteau de 790 g
- Porte-clous magnétique
- Poignée AntiVibe™ brevetée

CODE	DESCRIPTION				EURO
XTHT1-51123	FATMAX Pro Marteau Arrache-clous Ultraléger	-	4	3 253561 511233	73,91

FATMAX® MARTEAU ARRACHE-CLOUS NEXT GEN

STANLEY
FATMAX



- Tête brevetée 25 % plus grande que sur les marteaux brevetés
- Poignée AntiVibe™ brevetée
- Conception novatrice et manche plus léger
- Tête parfaitement équilibrée
- Système de diapason AntiVibe™ pour limiter les vibrations

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-51275	FATMAX Arrache-clous AntiVibe Next Gen 450gr	X	4	3 253561 512759	45,14
FMHT1-51277	FATMAX Arrache-clous AntiVibe Next Gen 570gr	X	4	3 253561 512773	51,60

FATMAX® ARRACHE-CLOUS NEXT GEN - DROIT

STANLEY
FATMAX



- Tête brevetée 25 % plus grande que sur les marteaux brevetés
- Poignée AntiVibe™ brevetée
- Conception novatrice et manche plus léger
- Tête parfaitement équilibrée
- Système de diapason AntiVibe™ pour limiter les vibrations

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-51276	FATMAX Arrache-clois AntiVibe Next Gen 450gr - Droit	X	4		45,14
FMHT1-51278	FATMAX Arrache-clois AntiVibe Next Gen 570gr - Droit	X	4		51,60

MARTEAU ARRACHE-CLOUS FIBRE DE VERRE



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHTO-51309	Marteau Arrache-Clois Fibre de Verre 450gr	-	4		18,87
STHTO-51310	Marteau Arrache-Clois Fibre de Verre 560gr	-	4		23,59

ARRACHE-CLOUS STEELMASTER™



- Tête en acier trempé pour garantir la solidité, la longévité et la sécurité
- Poignée ergonomique Dynagrip® Pro : pour plus de confort, une meilleure prise en main et plus de sécurité
- Liaison du manche à la tête : résiste à une force de 5 tonnes
- Manche tubulaire, ovale, en acier sans soudure combinant longévité et légèreté pour assurer une liaison parfaite du manche à la tête
- Traitement thermique anti-éclats de la zone de frappe pour une solidité et une sécurité accrues

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-51-031	Marteau Arrache-Clois Steelmaster 450gr	-	4		32,24
1-51-033	Marteau Arrache-Clois Steelmaster 570gr	-	4		36,10

ARRACHE-CLOUS BLUE STRIKE



- Tête en acier forgé et trempé pour garantir la solidité, la longévité et la sécurité
- Manche tubulaire, ovale, en acier, combinant longévité et légèreté

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-51-488	Marteau Arrache-Clois Blue Strike 450gr	-	6		20,95

MARTEAUX MENUISIERS

MARTEAU DE MENUISIER FIBRE DE VERRE



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-54158	Marteau de Menuisier Fibre de Verre 160gr	-	4	3 253560 541583	17,96
STHT0-54159	Marteau de Menuisier Fibre de Verre 315gr	-	4	3 253560 541590	21,29
STHT0-54160	Marteau de Menuisier Fibre de Verre 500gr	-	4	3 253560 541606	23,41

MARTEAUX DE MENUISIER BOIS



- Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre
- Tête en acier trempé pour une meilleure durabilité
- Tête plate et angles abattus pour accroître la résistance
- Manche incassable grâce à une liaison permanente manche-tête, utilisant une résine époxyque pour plus de sécurité
- DIN 6475

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-54-638	Marteau de Menuisier Bois 100gr	-	4	3 253561 546389	9,74
1-54-641	Marteau de Menuisier Bois 315gr	-	4	3 253561 546419	13,26
1-54-642	Marteau de Menuisier Bois 400gr	-	4	3 253561 546426	13,67
1-54-643	Marteau de Menuisier Bois 500gr	-	4	3 253561 546433	14,07

MARTEAUX MENUISIERS

MARTEAU DE SERRURIER FIBRE DE VERRE



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-51906	Marteau de Serrurier Fibre de Verre 200gr	-	4		18,53
STHT0-51907	Marteau de Serrurier Fibre de Verre 300gr	-	4		19,20
STHT0-51908	Marteau de Serrurier Fibre de Verre 500gr	-	4		21,95
STHT0-51909	Marteau de Serrurier Fibre de Verre 800gr	-	4		27,01
STHT0-51910	Marteau de Serrurier Fibre de Verre 1000gr	-	4		29,56

MARTEAU DE SERRURIER FIBRE DE VERRE



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-54129	Marteau De Serrurier Fibre De Verre 200gr	-	4		18,81
STHT0-54131	Marteau De Serrurier Fibre De Verre 300gr	-	4		19,47
STHT0-54154	Marteau De Serrurier Fibre De Verre 500gr	-	4		22,28
STHT0-54155	Marteau De Serrurier Fibre De Verre 800gr	-	2		27,41
STHT0-54156	Marteau De Serrurier Fibre De Verre 1000gr	-	2		30,00
STHT0-54157	Marteau De Serrurier Fibre De Verre 1250gr	-	2		37,99

MARTEAU DE SERRURIER BOIS



- Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre
- Tête en acier trempé pour une meilleure durabilité
- Tête plate et angles abattus pour accroître la force et la résistance
- Manche incassable grâce à une liaison permanente manche-tête, utilisant une résine époxyque pour plus de sécurité

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-51-171	Marteau de Serrurier Bois 100gr	-	4	3 2 5 3 5 6 1 5 1 1 7 1 4	8,21
1-51-172	Marteau de Serrurier Bois 200gr	-	4	3 2 5 3 5 6 1 5 1 1 7 2 1	9,06
1-51-173	Marteau de Serrurier Bois 300gr	-	4	3 2 5 3 5 6 1 5 1 1 7 3 8	10,41
1-51-174	Marteau de Serrurier Bois 400gr	-	4	3 2 5 3 5 6 1 5 1 1 7 4 5	12,03
1-51-175	Marteau de Serrurier Bois 500gr	-	4	3 2 5 3 5 6 1 5 1 1 7 5 2	12,94
1-51-178	Marteau de Serrurier Bois 800gr	-	2	3 2 5 3 5 6 1 5 1 1 7 8 3	16,76

MASSETTES

MASSETTE FIBRE DE VERRE



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-54126	Masette Fibre de Verre 1000gr	-	2	2 5 3 5 6 0 5 4 1 2 6 2	27,50
STHT0-54127	Masette Fibre de Verre 1250gr	-	2	2 5 3 5 6 0 5 4 1 2 7 9	28,79
STHT0-54128	Masette Fibre de Verre 1500gr	-	2	2 5 3 5 6 0 5 4 1 2 8 6	30,04

MASSETTE MANCHE BOIS



- Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre
- Tête en acier trempé pour une meilleure durabilité
- Tête plate et angles abattus pour accroître la résistance
- Incassable par une liaison permanente du manche à la tête, utilisant une résine époxyque pour plus de sécurité

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-54-051	Masette 1000gr	-	2	2 5 3 5 6 1 5 4 0 5 1 6	17,13
1-54-052	Masette 1250gr	-	2	2 5 3 5 6 1 5 4 0 5 2 3	18,59
1-54-053	Masette 1500gr	-	2	2 5 3 5 6 1 5 4 0 5 3 0	20,61

MARTEAUX DE MAÇON

MARTEAU DE MAÇON RHIN



- Tête en acier trempé assurant solidité et longévité
- Poignée ergonomique Dynagrip® Pro, pour plus de confort, une meilleure prise en main et plus de sécurité
- Liaison du manche à la tête, résiste à un coup de 5 tonnes
- Côté affûté pour la coupe de briques et d'ardoises

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-51-039	Marteau de Maçon Rhin 500gr	-	6	3 253561 510397	24,93

MARTEAU COFFREUR FIBRE DE VERRE 750GR



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-54123	Marteau Coffreur Fibre de Verre 750gr	-	2	3 253560 541231	37,99

MARTEAU CHARPENTIER FIBRE DE VERRE 600GR



- Poignée antidérapante bimatière
- Poignée plus longue pour de meilleures performances
- Protection contre les impacts
- Manche en fibre de verre pour garantir la puissance et la durabilité
- Liaison tête-manche à base de résine époxy

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-51311	Marteau Charpentier Fibre de Verre 600gr	-	6	3 253560 513115	37,99

CHARPENTIER ARRACHE-CLOUS



- Tête en acier forgé et trempé assurant solidité, longévité et sécurité
- Liaison du manche à la tête, résiste à un coup de 5 tonnes
- Manche tubulaire, ovale, en acier, sans soudure, combinant longévité et légèreté pour assurer une liaison parfaite du manche à la tête
- Tête magnétique pour positionner les clous sans les mains dans des endroits d'accès difficile
- Griffes protubérantes, pour percer l'ardoise avant d'insérer le clou
- Poignée ergonomique Dynagrip®, pour plus de confort, une meilleure prise en main et plus de sécurité
- DIN 7239

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-51-037	Marteau de Menuisier 600gr	-	2	3 253561 510373	28,56

FATMAX® MARTEAU À DÉMOLITION 620GR

STANLEY
FATMAX



- Le marteau de démolition 22 oz convient pour arracher les planchers en bois et les panneaux et démolir les cloisons sèches par exemple
- Grande surface de frappe pour les applications de clouage courantes
- Panne conçue pour saisir des pièces de bois de 5 x 10 cm
- Marteau forgé en une pièce
- Manche plus long pour une fonction de démolition optimisée
- Design ergonomique du manche pour le confort et l'atténuation des vibrations

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT51367-2	FATMAX Marteau à Démolition 620gr	-	4	3 253562 513670	39,38





MASSE

Une force équilibrée

Vous nous avez expliqué qu'il vous fallait une masse qui vous donne une force de frappe parfaite avec un effort minimum. Nous avons donc associé la toute dernière technologie ANTIVIBE™ à un manche en fibre de verre, surmonté d'une tête fuselée spéciale pour obtenir une performance optimale. Maintenant, vous pouvez travailler plus vite. Et vous déploierez moins d'efforts qu'avec les masses proposées par les concurrents.

MARTEAUX SPÉCIFIQUES

FATMAX® MARTEAU DE FORGERON ANTIVIBRATION

STANLEY
FATMAX



- Le cœur en fibre de verre absorbe les vibrations et les chocs des frappes
- Couche de polypropylène qui protège le marteau contre les impacts
- Couche antichoc AntiVibe™ FATMAX® qui limite les vibrations
- Le col anti-choc absorbe les vibrations de la tête
- Tête et manche forgés durables
- Tête fuselée pour doubler la force de frappe

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-56010	FATMAX Marteau de Forgeron Antivibration 2,7kg	X	2	3 253561 560101	68,89
FMHT1-56011	FATMAX Marteau de Forgeron Antivibration 3,6kg	X	2	3 253561 560118	75,15
FMHT1-56019	FATMAX Marteau de Forgeron Antivibration 4,5kg	X	2	3 253561 560194	81,41

FATMAX® MASSETTE ANTIVIBRATION

STANLEY
FATMAX



- Le cœur en fibre de verre absorbe les vibrations et les chocs des frappes
- Couche de polypropylène qui protège le marteau contre les impacts
- Couche antichoc AntiVibe™ FATMAX® qui limite les vibrations
- Le col anti-choc absorbe les vibrations de la tête
- Tête et manche forgés durables
- Tête fuselée pour doubler la force de frappe

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-56008	FATMAX Massette Antivibration 1814gr - avec tête pointée	X	2	3 253561 560088	43,83
FMHT1-56009	FATMAX Massette Antivibration 1814gr	X	2	3 253561 560095	43,83

MASSETTE ANTIVIBE™



- Pour utilisation en endroits confinés
- Applications avec des ciseaux, des chasse-clous, des poinçons et des applications industrielles

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-56-001	Malette AntiVibe 1360gr	-	4	3 253561 560019	48,35

MARTEAU DE MENUISIER

· Manche en frêne de haute qualité assurant longévité et équilibre



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-54-077	Marteau de Menuisier 100gr	-	96	 5 400366 540771	21,79

MARTEAUX CAOUTCHOUC/COMPO-CAST®

MAILLET EMBOUTS INTERCHANGEABLES



- Maillet monobloc en matière synthétique avec embouts
- Pour travaux divers

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-57-053	Maillet Polyvalent 320gr	-	2	3 253561 570537	33,27

MARTEAU EN CAOUTCHOUC



- Tête en caoutchouc
- Poignée en bois
- Pour tout travail mécanique

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-51-104	Marteau en caoutchouc 450gr	-	2	3 253561 511042	10,01

MARTEAU COMPO-CAST® STANDARD



- Maillet monobloc, n'endommage pas les pièces grâce à sa construction en uréthane surmoulé
- Des centaines de billes d'acier, qui se déplacent librement dans la tête, absorbent tout effet de rebond lors de l'impact
- Non-conducteur
- Matériau antidéflagrant

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-57-530	Marteau Compo-Cast 280gr	-	1	3 253561 575303	39,71
1-57-531	Marteau Compo-Cast 500gr	-	1	3 253561 575310	43,89
1-57-532	Marteau Compo-Cast 600gr	-	1	3 253561 575327	48,07
1-57-533	Marteau Compo-Cast 1200gr	-	1	3 253561 575334	57,48
1-57-534	Marteau Compo-Cast 1500gr	-	1	3 253561 575341	83,22



OUTILS DE DÉMOLITION

Vous trouverez les meilleurs outils de démolition chez STANLEY. Les Fubars sont des outils uniques fabrication STANLEY à usage multiple: pour soulever, fendre, plier, frapper et tirer des clous. De plus, il y a les wonder bars, pieds-de-biche et pieds-de-biche de démolition et pinces à décoffrer et les pieds-de-biche de précision.

Il y a un outil approprié pour tous travaux de démolition.

INFO PRATIQUE

OUTILS DE DÉMOLITION

FUBARS

Disponible en plusieurs tailles, cet outil unique de STANLEY présente de multiples usages : pied-de-biche, pince à décoffrer, marteau et arrache-clou. La Fubar FATMAX® devrait devenir un élément essentiel de l'outillage de tout entrepreneur en bâtiments.



WONDER BARS

Extrêmement utile comme pied-de-biche, arrache-clous et levier, cet outil est disponible en plusieurs tailles.



BARRES DE DÉMOLITION ET PINCES À DÉCOFFRER

Barres à crochet forgé se terminant en griffe et capables de réaliser les plus lourds travaux de démolition.



PIEDS-DE-BICHE DE PRÉCISION

Ils ont des barres plus courtes pour travailler de plus près. Certains ont des surfaces de levier extra-larges pour répartir l'effort et vous permettre de soulever délicatement des moulures existantes et dresser du bois avec un minimum de dégâts collatéraux. Ces outils sont parfaits pour les cuisinistes et les décorateurs d'intérieur.



PIEDS DE BICHE

FATMAX® PRO FUBAR™

STANLEY
FATMAX



- lame en acier d'une seule pièce pour une solidité maximale
- 4 en 1 : hacher, frapper, visser et casser
- Traitement anti-éclats de la zone de frappe
- Denture des mâchoires pour prendre du bois
- Arrache-clous recourbé
- Poignée pour un confort et un contrôle optimaux

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-55-099	FATMAX Pro Fubar	-	1	3 253561 550997	81,27

FATMAX® FUBAR II

STANLEY
FATMAX



- Barre en acier d'une seule pièce pour une solidité maximale
- Marteau : 620 g
- Traitement anti-éclats de la zone de frappe
- Pince à décoffrer
- Arrache-clous
- Denture des mâchoires pour prendre du bois
- Poignée ergonomique pour plus de confort et un contrôle optimal

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-55-119	FATMAX Fubar II	-	1	3 253561 551192	48,35

FATMAX® WONDER BAR

STANLEY
FATMAX



- Léger
- Côté affûtée avec précision
- Pied de biche large pour plus de levier

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-55-516	FATMAX Wonder Bar 380 mm	-	16	3 253561 555169	12,88

WONDER BAR®



- Exécution en acier forgé et trempé pour une meilleure solidité
- Pointes biseautées pour plus d'efficacité
- Idéal pour arracher des clous, crocheter et abraser
- Cannelure de clou biseauté à chaque embout

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-55-515	Wonder Bar 300 mm	-	4	3 253561 555152	8,77

SUPER WONDER BAR®



- Griffes polies et rayées
- Rainure pour arracher les clous et le pendre au mur
- Acier trempé en carbone forgé pour une puissance accrue
- Fosse courbée à utiliser pour lever les planches
- Couleur jaune pour l'identifier plus facilement et diminuer le risque de pertes
- Griffes polies sur le bon angle pour ôter les clous difficilement accessibles

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-55-525	Super Wonder Bar 400 mm	-	4		10,61

WONDER BAR® X21



- Griffes polies et rayées
- Rainure pour arracher les clous et le pendre au mur
- Acier trempé en carbone forgé pour une puissance accrue
- Couleur jaune pour l'identifier plus facilement et diminuer le risque de pertes
- Griffes polies sur le bon angle pour ôter les clous difficilement accessibles

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-55-526	Wonder Bar 530 mm	-	4		14,57

FATMAX® PIED DE BICHE FINE GRIFFE ETROITE

STANLEY
FATMAX



- Griffe polie et affûté pour travaux de précision
- Poignée antidérapante bimatière
- Finition jaune pour haute visibilité
- Zone de frappe plate

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-55008	FATMAX Pied de Biche Fine Griffe Etroite 250 mm	X	2		20,62
FMHT1-55010	FATMAX Pied de Biche Fine Griffe Etroite 300 mm	X	2		24,51

FATMAX® PIED DE BICHE FINE GRIFFE LARGE

STANLEY
FATMAX



- Griffe polie et affûté pour travaux de précision
- Poignée antidérapante bimatière
- Finition jaune pour haute visibilité
- Zone de frappe plate

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT1-55009	FATMAX Pied de Biche Fine Griffe Large 250 mm	X	2		21,93

PIED DE BICHE FINE GRIFFE ETROITE

- Griffes polies et rayées pour retirer plus facilement les clous
- Spatule polie et rayée pour enlever les profils



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-55-114	Pied de Biche Fine Griffes Étroite 250 mm	X	2	2 5 3 5 6 0 5 5 1 1 4 8	15,72

PIED DE BICHE FINE GRIFFE LARGE

- Griffes polies et rayées pour retirer plus facilement les clous
- Spatule polie et rayée pour enlever les profils



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-55-116	Pied de Biche Fine Griffes Large 200 mm	X	2	2 5 3 5 6 0 5 5 1 1 6 2	14,86
0-55-117	Pied de Biche Fine Griffes Large 250 mm	X	2	2 5 3 5 6 0 5 5 1 1 7 9	17,12

FATMAX® PIED DE BICHE

STANLEY
FATMAX



- Côté affûtée avec précision
- Pied de biche large pour plus de levier
- Zone de frappe plate pour travaux de démolition
- Léger

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-55-503	FATMAX Pied de Biche 600 mm	-	1	2 5 3 5 6 1 5 5 5 0 3 9	25,79
1-55-513	FATMAX Pied de Biche 760 mm	-	2	2 5 3 5 6 1 5 5 5 1 3 8	28,80
1-55-504	FATMAX Pied de Biche 900 mm	-	1	2 5 3 5 6 1 5 5 5 0 4 6	32,24
1-55-521	FATMAX Pied de Biche 1000 mm	-	2	2 5 3 5 6 1 5 5 5 2 1 3	35,07

THE MEASURE OF A PRO™



SERRE-JOINTS ET ÉTAUX

L'assortiment de serre-joints STANLEY pour chaque besoin. Tout professionnel utilisant un serre-joint a confiance en la force de serrage, une fois en place, celle-là restera constante, sans risque d'endommager le matériel à serrer.



FATMAX®
SERRE-JOINT
Un maintiens plus
ferme et plus long

INFO PRATIQUE

LES SERRE-JOINTS LES MIEUX ADAPTÉS À VOS BESOINS

En faisant votre sélection, gardez toujours à l'esprit la fonction principale pour laquelle vous comptez utiliser le serre-joints et achetez un modèle de taille et performances appropriées. Un modèle trop lourd et trop puissant risque d'endommager un ouvrage délicat, tandis qu'un modèle trop léger risque de s'endommager durant le travail.

SERRE-JOINTS AUTOMATIQUES FATMAX®

Ceux-ci offrent le réglage le plus simple et le plus rapide. Ils sont idéaux pour fixer du matériel à l'établi ou pour maintenir ensemble des pièces pendant le collage. De plus, en retournant les mâchoires, vous pouvez les utiliser pour écarter des surfaces de manière sûre et contrôlée.



PRESSES D'ANGLE

Elles conviennent pour serrer un angle à la fois. Elles offrent l'avantage de pouvoir se fixer à l'établi, ce qui permet de libérer vos deux mains pour procéder aux derniers réglages.



PRESSES À PROFIL EN C

Elles sont forgées en fonte malléable haute résistance pour un maximum de solidité. On les utilise dans le même genre de situations que les serre-joints à vis, mais lorsque des puissances de serrage supérieures s'avèrent nécessaires. Les tailles les plus pratiques sont les modèles de 100 mm et 150 mm.



PINCES À RESSORT

Elles conviennent parfaitement pour une vaste gamme de tâches légères : maintenir des bâches goudronnées, etc.



PRESSE À SANGLE

La sangle en nylon de 4,5 m permet de serrer n'importe quelle forme. Deux presses combinées à des barres rigides font une presse très puissante de grande capacité pour les bâtis de meubles. Aucun outil n'est requis pour mettre la presse sous tension.

SERRE-JOINTS ET ÉTAUX

TYPE	IMAGE	PRODUCT CODE	Poids (g)	Longueur (mm)	Capacité du mâchoir (mm)	Capacité de serrage (mm)	Capacité d'écartement (mm)	Puissance de serrage (kg)
FATMAX® SERRE-JOINT		FMHT0-83231			38	120	195	15
		FMHT0-83232			76	150	270	63
		FMHT0-83233			76	300	420	63
		FMHT0-83234			78	150	330	135
		FMHT0-83235			78	300	480	135
		FMHT0-83211			78	450	1080	135
		FMHT0-83213			90	450	690	270
		FMHT0-83236			78	600	780	135
		FMHT0-83237			78	900	1080	135
		FMHT0-83238			90	150	390	270
		FMHT0-83239			90	300	540	270
		FMHT0-83240			90	600	840	270
		FMHT0-83241			90	900	1140	270
		FMHT0-83242			90	1250	1490	270
FATMAX® SERRE-JOINT À VIS		FMHT0-83244				200		
		FMHT0-83245				400		
		FMHT0-83246				600		
		FMHT0-83247				800		

SERRE-JOINTS ET ÉTAUX

TYPE	IMAGE	PRODUCT CODE	Poids (g)	Longueur (mm)	Capacité du mâchoir (mm)	Capacité de serrage (mm)	Capacité d'écartement (mm)	Puissance de serrage (kg)
MAXSTEEL PRESSE PROFILE "C"		0-83-033	670	75	57			680
		0-83-034	980	100	75			680
		0-83-035	1820	150	89			680
		0-83-036	2534	200	100			1000
PINCE-ÉTAU		STHT0-83199				50		
		STHT0-83200				100		
PINCE-ÉTAU À CLIQUET MÉTALLIQUE		9-83-079	77			25		
		9-83-080	198			50		
BAILEY PRESSE À SANGLE		0-83-100	465			450		
BAILEY PRESSE D'ANGLE		0-83-121	275		15	75		
BAILEY PRESSE D'ANGEL À HAUTE RÉSISTANCE		0-83-122	1010		30	57		
ÉTAU ROTATIF 360°		1-83-069	1600		40	70		25
MAXSTEEL ÉTAU D'ETABLI		1-83-065	6000		85	100		1100
MAXSTEEL ÉTAU D'ETABLI À HAUTE RÉSISTANCE		1-83-066	13000		85	100		1400
		1-83-067	18000		95	125		1800
		1-83-068	27000		105	150		2200

SERRE-JOINTS ET ÉTAUX

TYPE	IMAGE	MATÉRIAUX				APPLICATIONS							
		Bois	Acier	Matériaux doux	Matière synth.	Maintien avant vissage ou clouage	Montage en façade	Montage sur établis	Assemblage de meubles	Travaux de collage (mobilier, décoration)	Collage délicat avec fixant rapide	Angles 90°	Encadrement
FATMAX® SERRE-JOINT		**	**	**	**	●	●		●	●	●		
FATMAX® SERRE-JOINT À VIS		**	**	**	**	●	●		●	●			
MAXSTEEL PRESSE PROFILE "C"		**	**	**	**	●	●		●	●			
PINCE-ÉTAU		*	**	*	*	●	●		●	●	●		
PINCE-ÉTAU À CLIQUET MÉTALLIQUE		*	***	*	*					●	●		
PRESSE À SANGLE		***		***					●	●			●
SERRAGE POUR CADRE		***		*						●		●	●
SERRAGE POUR CADRE À HAUTE RÉSISTANCE		***		***						●		●	●
ÉTAU ROTATIF 360°		*	***			●							
ÉTAU D'ÉTABLI		*	***		*	●							

SERRE-JOINTS ET ÉTAUX

FATMAX® SERRE-JOINT AUTOMATIQUE

STANLEY
FATMAX

Semelles de mâchoire souples et amovibles pour appliquer une pression égale sur l'objet immobilisé ou collé

Corps en résine durable pour un outil robuste et résistant, qui ne dérape pas pendant le serrage

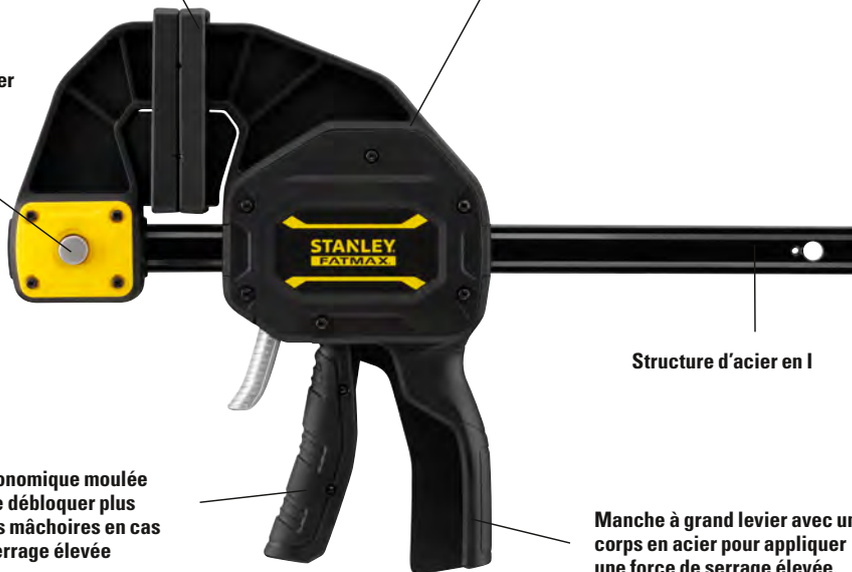
Mâchoire réversible avec bouton poussoir de déblocage pour transformer rapidement l'étau en écarteur

Puissance de serrage :
S : 15kg
M : 63kg
L : 135kg
XL : 272kg

Gâchette ergonomique moulée permettant de débloquer plus facilement les mâchoires en cas de force de serrage élevée

Structure d'acier en I

Manche à grand levier avec un corps en acier pour appliquer une force de serrage élevée



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-83231	FATMAX S Serre-joint - 120 mm	-	6		5,64
FMHT0-83232	FATMAX M Serre-joint - 150 mm	-	4		13,16
FMHT0-83233	FATMAX M Serre-joint - 300 mm	-	4		14,36
FMHT0-83234	FATMAX L Serre-joint - 150 mm	-	4		23,54
FMHT0-83235	FATMAX L Serre-joint - 300 mm	-	4		28,25
FMHT0-83211	FATMAX L Serre-joint - 450 mm	-	4		30,60
FMHT0-83236	FATMAX L Serre-joint - 600 mm	-	4		32,96
FMHT0-83237	FATMAX L Serre-joint - 900 mm	-	2		37,66
FMHT0-83238	FATMAX XL Serre-joint - 150 mm	-	4		35,90
FMHT0-83239	FATMAX XL Serre-joint - 300 mm	-	4		39,49
FMHT0-83213	FATMAX XL Serre-joint - 450 mm	-	4		40,83
FMHT0-83240	FATMAX XL Serre-joint - 600 mm	-	4		42,18
FMHT0-83241	FATMAX XL Serre-joint - 900 mm	-	2		46,74
FMHT0-83242	FATMAX XL Serre-joint - 1250 mm	-	2		52,44

FATMAX® SERRE-JOINT À VIS

STANLEY
FATMAX



- Corps fonte pour plus de force et de durabilité
- Verrouillage forte pour éviter des mouvements imprévus
- Acier laminé à froid réduit la flexion sous force
- Poignée ergonomique pour plus de confort à haute force
- Semelles souples évitent les dommages sur le surface de travail

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-83244	FATMAX Serre-Joint à Vis 200 mm	-	4	3 253560 832445	21,66
FMHT0-83245	FATMAX Serre-Joint à Vis 400 mm	-	2	3 253560 832452	23,53
FMHT0-83246	FATMAX Serre-Joint à Vis 600 mm	-	2	3 253560 832469	28,25
FMHT0-83247	FATMAX Serre-Joint à Vis 800 mm	-	2	3 253560 832476	32,03

MAXSTEEL® PRESSE PROFILE 'C'



- Corps en fonte très résistant à la déformation
- Double nervure de renfort
- Vis roulée pour une plus grande durée de vie et des actions régulières
- Long garrot de serrage pour une meilleure prise en main
- Serrage:
- 0-83-033/034/035 : 680 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-83-033	75 mm/3" Presse Profil C	X	12	3 253560 830335	6,65
0-83-034	100 mm/4" Presse Profil C	X	12	3 253560 830342	8,66
0-83-035	150 mm/6" Presse Profil C	X	8	3 253560 830359	14,74

PINCE-ÉTAU



- Mâchoir grand et profond pour une capacité de serrage maximale
- Déverrouillage facile
- Semelles pivotants qui tiennent des objets droits et arrondis
- Serrage de précision
- Étau s'ouvre automatiquement après le déverrouillage
- Poignée ergonomique pour plus de confort à haute force

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-83199	Pince-Étau - 50 mm	-	6	3 253560 831998	10,45
STHT0-83200	Pince-Étau - 100 mm	-	6	3 253560 832001	13,69

PINCE-ÉTAU À CLIQUET MÉTALLIQUE



- Embouts de protection moulés
- Corps en acier trempé très résistant
- Poignées ergonomiques assurant sécurité et stabilité
- Ressort phosphaté pour une meilleure résistance à la corrosion

CODE	DESCRIPTION				EURO
9-83-079	25 mm/1" Pince-Étau à Cliquet Métal	X	50	3 2 5 3 5 6 0 8 3 0 7 9 3	2,52
9-83-080	50 mm/2" Pince-Étau à Cliquet Métal	X	30	3 2 5 3 5 6 0 8 3 0 8 0 9	3,84

BAILEY® PRESSE À SANGLE



- Longueur de sangle 4,5m pour objets grands et irréguliers
- Poignée bimatière et trilobulaire pour plus de confort et un meilleur couple de serrage
- Construction renforcée en métal et en nylon pour une durabilité accrue

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-83-100	4.5/15" Presse à Sangle	X	4	3 2 5 3 5 6 0 8 3 1 0 0 4	22,98

BAILEY® PRESSE D'ANGLE



- Mâchoires adaptables pour serrer des objets d'épaisseur égale ou différente en équerre à 90°
- Munie de 2 trous pour fixation sur l'établi
- Corps en alliage d'aluminium

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-83-121	Presse D'Angle	X	4	3 2 5 3 5 6 0 8 3 1 2 1 9	10,43

BAILEY® PRESSE D'ANGLE À HAUTE RÉSISTANCE



- Conception spécifique pour serrer des objets d'épaisseur égale ou différente en équerre à 90°
- Emploi comme serre-joint à vis parallèle grâce à la tête pivotante
- Poignée bimatière et trilobulaire pour plus de confort et un meilleur couple de serrage
- Corps en alliage d'aluminium

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-83-122	Presse D'Angle Heavy Duty	X	2	3 253560 831226	15,73

ÉTAU ROTATIF 360°



- Articulation du genou verrouillable: 360°
- Facile à travailler grâce aux multiples positions
- Corps en alliage d'aluminium - léger et fort
- Capacité de serrage: 80 mm
- Embouts de protection amovibles
- Base peut être monté sur l'établi pour plus de stabilité

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-83-069	Étau Perceuse Multifonctionnelle	-	2	3 253561 830693	35,49

ÉTAU RAPIDE



- Etau à fermeture rapide
- Levier à une main pour ouvrir et fermer les mâchoires : repositionnements accélérés
- Construction en acier pour une plus grande durabilité
- Au besoin, les patins en caoutchouc peuvent être déposés pour utiliser des mâchoires en acier
- Fixation par vis sur la surface de travail, pour une prise en main plus sûre et un repositionnement facile
- Capacité jusqu'à 160 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-83-179	Étau Rapide	X	2	3 253560 831790	36,79

MAXSTEEL® ÉTAU D'ÉTABLI



- Construction durable en fonte
- Vis roulée pour une plus grande durée de vie et des actions régulières
- Base à fixer sur l'établi pour plus de stabilité
- Base pivotante polyvalente
- Poignées chromées anticorrosion
- Capacité : 1100 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-83-065	100 mm/4" Étau d'établi	-	1	3 253561 830655	45,61

MAXSTEEL® ÉTAU D'ÉTABLI À HAUTE RÉSISTANCE



- Construction durable en fonte
- Vis roulée pour une plus grande durée de vie et des actions régulières
- Base à fixer sur l'établi pour plus de stabilité
- Base pivotante polyvalente
- Finition en chrome anticorrosion
- Capacité:
 - 1-83-066 : 1400 kg
 - 1-83-067 : 1800 kg
 - 1-83-068 : 2200 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-83-066	100 mm/4" Étau D'établi Heavy Duty	-	1	3 253561 830662	91,25
1-83-067	125 mm/5" Étau d'établi Heavy Duty	-	1	3 253561 830679	121,68
1-83-068	150 mm/6" Étau d'établi Heavy Duty	-	1	3 253561 830686	152,09



THE MEASURE OF A PRO™



SCIES

STANLEY propose des solutions pour travailler rapidement et efficacement avec des outils durables.

Les scies à 3 arêtes de coupe peuvent couper plus rapidement et plus facilement, à la fois dans les mouvements de poussée et de traction, et les dents trempées par induction restent affûtées plus longtemps.

Choisissez une scie avec revêtement antirouille Appliflon pour une réduction des forces de friction lors du sciage et contre la formation de rouille.

L'assortiment comprend différents types de scies pour chaque travail: bois, métal et scies spécifiques.

INFO PRATIQUE

LA SCIE LA MIEUX ADAPTÉE À VOS BESOINS

Choisir une scie, c'est sélectionner la taille et le type de dents qui conviennent au travail concerné. La taille des dents se mesure en nombre de dents complètes par pouce (tpi). Des dents plus grandes et moins nombreuses donnent une coupe plus rapide, tandis que des dents plus petites et plus nombreuses offrent une meilleure finition.

Le tableau ci-dessous vous indique rapidement la taille de dents qui répond le mieux à différentes exigences. Le nombre de dents et les applications suggérées sont en outre repris parmi les caractéristiques affichées par les scies illustrées sur les pages suivantes.

FATMAX® BLADEARMOR® ☆☆☆☆☆

STANLEY
FATMAX

ÉPAISSEUR :
1 mm

REVÊTEMENT ANTIROUILLE APPLIFLON
pour une réduction des forces
de friction lors du sciage

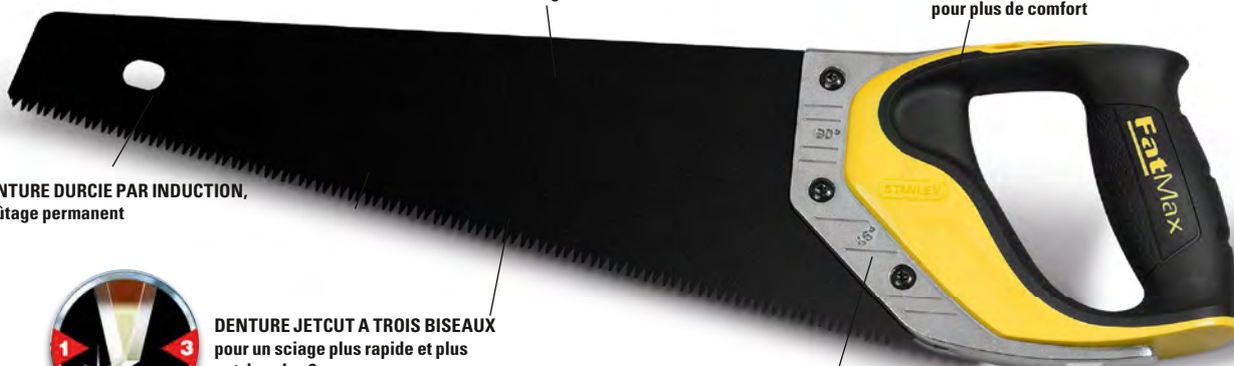
POIGNÉE ANTICHOC
AVEC REPOSE-DOIGT
pour plus de confort

DENTURE DURCIE PAR INDUCTION,
affûtage permanent



DENTURE JETCUT A TROIS BISEAUX
pour un sciage plus rapide et plus
net dans les 2 sens

MARQUAGE À 45° ET 90°
pour un traçage rapide



SHARPCUT ☆☆☆

STANLEY
Épaisseur : 0,8 mm



JET-CUT BLADEARMOR® ☆☆☆☆☆

STANLEY
Épaisseur : 0,85 mm*
Dents plus profondes



*aussi disponible sans BladeArmor®

TRADECUT ☆☆☆

STANLEY
Épaisseur : 0,85 mm



SCIES SPÉCIFIQUES

Pour des applications et des matériels spécifiques
comme les scies de marqueterie,
les scies à plâtre, béton cellulaire,
métal, etc.



	APPLICATION DE LA SCIE	DENTS DE SCIE REQUISES
TRAVAUX DE CONSTRUCTION	Charpenterie de construction, poutres, ossature pour cloisons, panneaux de particules	DENTURE GROSSIÈRE 7 dents par pouce
TRAVAUX DE FINITION	Deurkozijnen en profielpanelen, vloeren, PVC	DENTURE FINE 11 dents par pouce
TRAVAUX SPÉCIALISÉS	Chambranles et moulures, lambris, planchers, PVC	DENTURE SPÉCIFIQUE Nombre et type de dents variés en fonction des applications

SCIES À BOIS

FATMAX® SCIE JETCUT

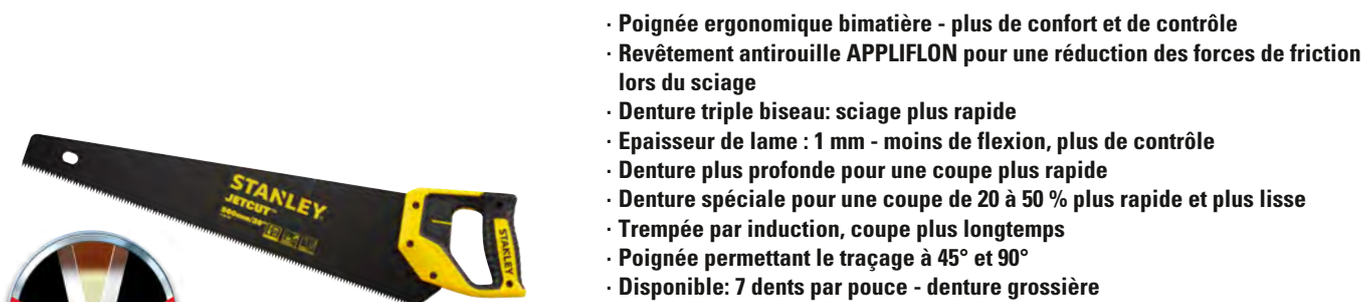
STANLEY
FATMAX

DISPONIBLE: 7 DENTS PAR POUCE - denture grossière
DISPONIBLE: 11 DENTS PAR POUCE - denture fine



CODE	DESCRIPTION				EURO
2-20-528	FATMAX Scie JetCut 380 mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 205285	28,20
2-20-529	FATMAX Scie JetCut 500 mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 205292	29,05
2-20-530	FATMAX Scie JetCut 550 mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 205308	29,70
2-20-533	FATMAX Scie JetCut 450 mm - 11D/pouce	-	6	3 253562 205339	37,90

SCIE JETCUT SP



- Poignée ergonomique bimatière - plus de confort et de contrôle
- Revêtement anti-rouille APPLIFLON pour une réduction des forces de friction lors du sciage
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Epaisseur de lame : 1 mm - moins de flexion, plus de contrôle
- Denture plus profonde pour une coupe plus rapide
- Denture spéciale pour une coupe de 20 à 50 % plus rapide et plus lisse
- Trempée par induction, coupe plus longtemps
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Disponible: 7 dents par pouce - denture grossière

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-20-151	Scie JetCut SP 500 mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 201515	26,83

SCIE JETCUT LAMINATOR



- Denture "Hardpoint" et poignée bimatière permettant un traçage à 45° et à 90°
- Spécial parquet / sol stratifié

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-20-180	JetCut Spécial Parquet 450mm - 11D/pouce	-	6	3 253562 201805	22,50

SCIE JETCUT



- Poignée ergonomique bimatière - plus de confort et de contrôle
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Epaisseur de lame : 1 mm - moins de flexion, plus de contrôle
- Dents plus profondes pour une coupe plus rapide
- Trempées par induction, coupe plus longtemps
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Disponible: 7 dents par pouce - denture grossière, pour bois, panneaux mélaminés et PVC
- Disponible: 11 dents par pouce - denture fine, pour bois tendre et dur et panneaux laminés

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-15-281	Scie JetCut SP 380 mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 152817	20,96
2-15-283	Scie JetCut SP 450 mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 152831	21,93
2-15-288	Scie JetCut SP 500 mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 152886	22,53
2-15-289	Scie JetCut SP 550 mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 152893	24,81
2-15-594	Scie JetCut HP Fine 380 mm - 11D/pouce	-	6	3 253562 155948	20,96
2-15-595	Scie JetCut HP Fine 450 mm - 11D/pouce	-	6	3 253562 155955	21,93
2-15-599	Scie JetCut HP Fine 500 mm - 11D/pouce	-	6	3 253562 155993	22,53
2-15-244	Scie JetCut HP Fine 550 mm - 11D/pouce	-	6	3 253562 152442	24,81

SCIE TRADECUT

- Poignée ergonomique bimatière - plus de confort et de contrôle
- Design ergonomique, repose-doigt optimisé - plus de confort et de contrôle
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Epaisseur de lame : 0,85 mm - moins de flexion, plus de contrôle
- Trempées par induction, coupe plus longtemps
- Poignée et lame soudées par ultrasons - plus de durabilité
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Disponible: 8 dents par pouce - denture grossière
- Disponible: 11 dents par pouce - denture fine



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT20348-1	Scie Tradecut Universelle 380 mm - 8D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 4 8 0	13,00
STHT20354-1	Scie Tradecut Universelle 450 mm - 8D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 4 1	14,07
STHT20350-1	Scie Tradecut Universelle 500 mm - 8D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 0 3	15,14
STHT1-20352	Scie Tradecut Universelle 550 mm - 8D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 2 7	16,21
STHT20349-1	Scie Tradecut Fine 380 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 4 9 7	13,00
STHT20355-1	Scie Tradecut Fine 450 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 5 8	14,07
STHT20351-1	Scie Tradecut Fine 500 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 1 0	15,14
STHT1-20353	Scie Tradecut Fine 550 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 5 3 4	16,21

SCIE SHARPCUT

- Poignée ergonomique bimatière - plus de confort et de contrôle
- Design ergonomique, repose-doigt optimisé - plus de confort et de contrôle
- Denture double biseau
- Epaisseur de lame : 0,85 mm, moins de flexion, plus de contrôle
- Trempées par induction, coupe plus longtemps
- Poignée et lame soudées par ultrasons - plus de durabilité
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Disponible: 7 dents par pouce - denture grossière
- Disponible: 11 dents par pouce - denture fine



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT20366-1	Scie SharpCut 380 mm - 7D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 6 6 4	8,57
STHT20367-1	Scie SharpCut 500 mm - 7D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 6 7 1	10,66
STHT20368-1	Scie SharpCut 550 mm - 7D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 6 8 8	12,75
STHT20371-1	Scie SharpCut 500 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 7 1 8	10,66
STHT20372-1	Scie SharpCut 550 mm - 11D/pouce	-	10	2 5 3 5 6 1 2 0 3 7 2 5	12,75

FATMAX® SCIE À DOS

STANLEY
FATMAX



- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame
- Dos renforcé pour plus de contrôle lors du sciage
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Disponible: 11 dents par pouce
- Disponible: 13 dents par pouce

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-17-199	FATMAX Scie à Dos 300 mm - 11D/pouce	X	4	3 253562 171993	19,80
2-17-201	FATMAX Scie à Dos 350 mm - 11D/pouce	X	4	3 253562 172013	22,45
2-17-202	FATMAX Scie à Dos 350 mm - 13D/pouce	X	4	3 253562 172020	22,45

FATMAX® SCIE À PANNEAUX

STANLEY
FATMAX



- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame
- Denture supplémentaire sur le nez arrondi permet d'attaquer une coupe en plein panneau
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-17-204	FATMAX Scie à Panneaux 350 mm - 14D/pouce	X	4	3 253562 172044	19,80

FATMAX® SCIE À DOS (POIGNÉE RÉVERSIBLE)

STANLEY
FATMAX



- Avec poignée réversible
- Poignée ergonomique
- Dos renforcé
- Lame extra large pour un travail précis

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-15-252	FATMAX Scie à Dos (Poignée Réversible)	-	8	3 253560 152529	11,31

BOÎTES À COUPE

BOÎTE À COUPE RÉGLABLE



- Cadre métallique de précision
- Lame de rechange trempée et renforcée, avec denture universelle extra fine
- Vis de tension pour faciliter le remplacement de la lame et pour un sciage net et précis
- Boîte à onglets et guidage de la lame
- Onglet réglable à 30, 45, 60 et 90°
- Jauge de longueur réglable pour un sciage répété
- Poignée en élastomère souple pour une prise en main confortable
- Blocage rapide des pièces par cheville excentrique
- Lame de scie de 560 mm incluse (1-20-809)

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-20-800	Boîte à Coupe Réglable L560 mm/L143 mm/H95 mm	-	1	3 253561 208003	77,37
1-20-809	Lame De Rechange 1-20-800	-	1	3 253561 208096	12,30

BOÎTE À COUPE AVEC SCIE À DOS



- Boîte à onglets en matière synthétique avec scie à dos (denture fine)
- Bouchon de scie intégré pour éviter d'endommager la boîte à onglets
- Bridage de l'objet possible grâce aux 2 broches fournies
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-20-600	Boîte à Coupe avec Scie à Dos L300 mm/L143 mm/H80 mm	X	6	3 253561 206009	30,62

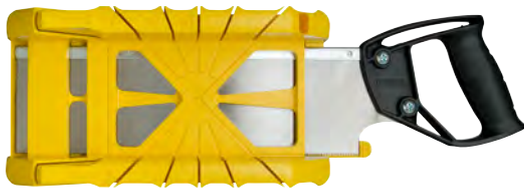
BOÎTE À COUPE SANS SCIE À DOS



- Boîte à onglets en matière synthétique
- Bouchon de scie intégré pour éviter d'endommager la boîte à onglets
- Bridage de l'objet possible grâce aux 2 broches fournies
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-20-112	Boîte à Coupe L300 mm/ L143 mm/H80 mm	-	6	3 253561 201127	19,52

BOÎTE À COUPE ABS AVEC SCIE À DOS



- Boîte à onglets en plastique ABS antichoc avec scie à dos - poids léger
- Préperçage pour fixer la boîte à onglets sur l'établi
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°
- Bridage de l'objet possible grâce aux 2 broches fournies

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-19-800	Boîte à Coupe ABS avec Scie à Dos L350 mm/L143 mm/H95 mm	-	8	3 253561 198007	22,83

BOÎTE À COUPE ABS SANS SCIE À DOS



- Boîte à onglets en plastique ABS antichoc sans scie à dos. Poids léger
- Préperçage pour fixation de la boîte à onglets sur l'établi
- 3 angles de coupe : 90°, 45° et 22,5°
- Bridage de l'objet possible grâce aux 2 broches fournies

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-19-212	Boîte A Coupe ABS L350 mm/L143 mm/H95 mm	-	8	3 253561 192128	10,07

BOÎTE À COUPE BOIS



- Boîte à onglets en hêtre traité - capacité : 120 mm
- Construction collée et vissée pour une meilleure solidité
- Coupes à 45° et 90°
- Avec oeil de fixation

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-19-194	Boîte à Coupe L350 mm/L122 mm/H60 mm	-	2	3 253561 191947	20,12

BOÎTE À COUPE BOIS STANDARD



- Boîte à onglets en hêtre traité
- Construction collée et vissée pour solidité
- Coupes à 45° et 90°
- Avec oeil de fixation

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-19-190	Boîte à Coupe L250 mm/L65 mm/H40 mm	-	2	3 253561 191909	14,34
1-19-191	Boîte à Coupe L300 mm/L65 mm/H48 mm	-	2	3 253561 191916	16,42
1-19-192	Boîte à Coupe L350 mm/L82 mm/H48 mm	-	2	3 253561 191923	18,24

SCIES SPÉCIFIQUES

FATMAX® SCIE POUR MATIÈRE SYNTHÉTIQUE

STANLEY
FATMAX



- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame
- Denture triple biseau: sciage plus rapide

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-17-206	FATMAX Scie pour Matière Synthétique 300 mm - 11D/pouce	X	4	3 253562 172068	18,50

FATMAX® SCIE À GUICHET

STANLEY
FATMAX



- Poignée ergonomique bimatière visée sur la lame
- Denture fine
- Denture triple biseau: sciage plus rapide

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-17-205	FATMAX Scie à Guichet 300 mm	X	4	3 253562 172051	20,00

FATMAX® SCIE PANNEAUX DE PLÂTRE/À MÉTAUX

STANLEY
FATMAX



- Scie avec lame à panneaux de plâtre et lame à métaux
- Poignée ergonomique
- Idéal pour des endroits difficiles d'accès

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-20-220	FATMAX Scie Panneaux de Plâtre à Métaux	X	6	3 253560 202200	11,31

FATMAX® SCIE PANNEAUX DE PLÂTRE

STANLEY
FATMAX



- Pointe effilée et lame plus épaisse
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Lame trempée et renforcée avec poignée ergonomique
- Poignée bimatière : en plastique antichoc et en élastomère souple pour une prise en main confortable et une plus grande sécurité
- Tampon en bout de poignée pour faciliter l'enfoncement de la lame à travers les panneaux de plâtre
- 2-20-556: livré avec étui

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-20-556	Scie Plâtre FATMAX 335 mm - 7D/pouce	X	6	3 253560 205560	24,12
2-20-556	Scie Plâtre FATMAX 335 mm - 7D/pouce + Etui	X	6	3 253562 205568	25,56

FATMAX® SCIE À GUICHET PLIABLE

STANLEY
FATMAX



- 8D/pouce - pour plaques de plâtre
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Mechanisme de verrouillage à 3 positions (90°, 135° et 180°) pour une flexibilité maximale - pour travaux dans les coins et contre le plafond
- Prise ergonomique
- Pliable pour rangement sécurisé
- Pointe aigue pour perferer plaques de plâtre

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-20559	FATMAX Scie à Guichet Pliable	X	6		24,43

SCIE PANNEAUX DE PLÂTRE

- Prévue pour découper des prises de courant dans des panneaux de plâtre
- Pointe en bout de lame pour amorcer la coupe
- Tampon en bout de poignée pour faciliter l'enfoncement de la lame à travers les panneaux de plâtre



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-15-206	Scie Platre 150 mm - 6D/pouce	X	6		13,01

FATMAX® SCIE JAPONAISE

STANLEY
FATMAX



- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Poignée ergonomique bimatière
- Lame de scie flexible pour les travaux difficiles : réaffûtable

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-20-331	FATMAX Scie Japonaise	X	6		16,52
3-20-331	FATMAX Scie Japonaise Lame (1 pce)	X	4		10,05

SCIE JAPONAISE FINE FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Lame de scie pour les travaux délicats (17 dents/pouce)
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Poignée ergonomique bimatière
- Lame de scie flexible pour les travaux difficiles : réaffûtable
- Longueur lame : 250 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-20-500	Scie Japonaise Fine 600 mm	X	4		27,99

SCIE JAPONAISE FINE ET GROSSE FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- lame de scie pour les travaux lourds (17 dents/pouce) et délicats (8 dents/pouce)
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Poignée ergonomique bimatière
- lame de scie flexible pour les travaux difficiles : réaffûtable
- Longueur lame : 250 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-20-501	Scie Japonaise Fine/Grosse 600 mm	X	4	3 253560 205010	34,14

SCIE À BETON CELLULAIRE



- Scie égoïne 1,2 dent/pouce, pour le sciage du béton cellulaire et de la pierre tendre
- Poignée en ABS antichoc, fixation de la lame sur la poignée par 2 vis
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°
- Trempées par induction, coupe plus longtemps

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-15-441	Scie à Béton Cellulaire 650 mm - 1,2D/pouce	-	4	3 253561 154416	32,36

FATMAX® SCIE PANNEAUX DE PLÂTRE 550 MM

STANLEY
FATMAX



- Nouvelle poignée, combinaison de 3 matières pour un confort d'emploi, une ergonomie et une durabilité maximum
- Revêtement antirouille APPLIFLON pour une réduction des forces de friction lors du sciage
- Trempées par induction, coupe plus longtemps
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- 7 dents par pouce pour une coupe en long ou en travers
- Poignée permettant le traçage à 45° et 90°

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-20-534	FATMAX Scie Panneaux de Plâtre 550 mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 205346	39,64

SCIE JETCUT À PLÂTRE APPLIFLON

- Poignée ergonomique bimatérielle : en plastique antichoc et en élastomère souple pour une prise en main confortable et une plus grande sécurité
- Trempées par induction, coupe plus longtemps
- Denture triple biseau: sciage plus rapide
- Denture conventionnelle en début de scie pour faciliter l'amorçage et denture isocèle très effilée en arrière pour une finition rapide et propre
- Poignée permettant un traçage à 45° et 90°
- Revêtement antirouille APPLIFLON pour une réduction des forces de friction lors du sciage
- Idéale pour scier des panneaux de plâtre



CODE	DESCRIPTION				EURO
2-20-149	Scie JetCut Plâtre 550 mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 201492	30,04

SCIE JETCUT À PLÂTRE

- Poignée ergonomique bimatérielle : en plastique antichoc et en élastomère souple pour une prise en main confortable et une plus grande sécurité
- Denture "HardPoint", affûtage permanent
- Denture JetCut à trois biseaux pour un sciage plus rapide et plus net
- Denture conventionnelle en début de scie pour faciliter l'amorçage et denture isocèle très effilée en arrière pour une finition rapide et propre
- Poignée permettant un traçage à 45° et 90°
- Idéale pour scier des panneaux de plâtre



CODE	DESCRIPTION				EURO
2-20-037	JetCut Scie Plâtre 550mm - 7D/pouce	-	6	3 253562 200372	25,38

SCIE DE MARQUETERIE

- Monture ronde en acier chromé
- Lame en acier trempé
- Poignée réglant la tension de la lame
- Livrée avec 3 lames de rechange



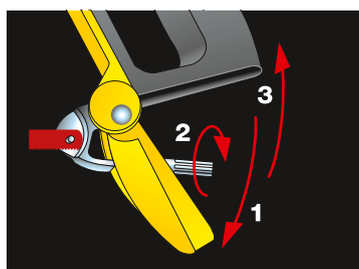
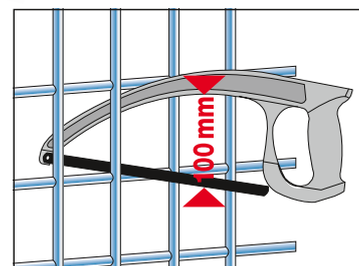
CODE	DESCRIPTION				EURO
0-15-106	FATMAX Scie de Marqueterie	X	6	3 253560 151065	20,03
0-15-061	Lime Pour Scie de Marqueterie	X	10	3 253560 150617	4,71



INFO PRATIQUE



PROFIL PLONGEANT
Permet de scier dans les endroits d'accès difficile tout en offrant une capacité de sciage de 100mm.

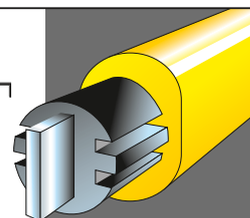


SYSTÈME DE RÉGLAGE ET TENSION DE LAME BREVETÉ
Verrouillage et déverrouillage par levier autobloquant. Réglage et mémorisation de la tension par molette crantée.

MONTURE DE SCIE A MÉTAUX

TURBO CUT

1. Âme en acier H.L.E.
2. Surmoulage bimatière spécial usage intensif. Encoche d'appui avant pour un guidage précis.



APPLICATION DE LA SCIE

Sciage de matériaux tendres ou durs de petites ou moyennes sections : acier demi-dur, fontes, bronze.

Sciage de matériaux durs, métaux ferreux et sciage sur un angle obtus. Le mieux adapté à tous les usages

Sciage de matériaux d'une épaisseur inférieure à 3 mm : tubes fins, profilés et sciage sur un angle aigu.

DENTS DE SCIE REQUISES

8 DENTS AU CM

10 DENTS AU CM

12 TANDEN PER CM

SCIES À MÉTAUX

SCIE À MÉTAUX FATMAX®

STANLEY
FATMAX



- Prise avant prévue pour le soutien du pouce
- Cadre en acier moulé et robuste
- Mécanisme d'attelage pour protéger le boulon de réglage
- Mécanisme de tension à ressort
- Poignée antidérapante avec cartouche à lames
- Pression jusqu'à 150 kg
- Capacité de coupe maximale 127 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-20-531	Scie à Métaux FATMAX 300 mm - 24D/pouce	-	2	3 253561 205316	36,66

FATMAX® SCIE À MÉTAUX 5EN1

STANLEY
FATMAX



- Scie unique avec 5 positions différentes pour la lame
- Position défaut de la lame: 90° avec grande profondeur de coupe (120 mm) - peut être montée sous un angle de 45°
- La lame peut être montée devant sur la poignée comme scie à guichet
- La lame peut être montée sur la poignée jaune comme scie à métal compacte
- Capacité de 100kg
- Distributeur de lames dans la poignée : livré avec une lame pour métal en une lame pour bois

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-20-108	FATMAX Scie à Métaux 5en1	-	4	3 253560 201081	34,35

SCIE À MÉTAUX TURBOCUT



- Cadre en acier avec fibres de verre pour plus de robustesse et une absorption optimale des chocs
- Cadre bimatière conçu de façon ergonomique et avec poignée confortable
- Mécanisme breveté de tension de la lame et de déblocage rapide en un seul geste
- Capacité de coupe maximale 110 mm
- Pression jusqu'à 80kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-20-110	Scie à Métaux Bi-Mat TurboCut 300 mm - 24D/pouce	-	4	3 253561 201103	28,51

SCIE À MÉTAUX



- Cadre en acier robuste
- Poignée en plastique nervuré pour une bonne tenue
- Quatre positions de la lame pour une coupe verticale et horizontale
- Vis de tension à écrou à oreilles traditionnelles
- Capacité de coupe maximale 95 mm
- Pression jusqu'à 100kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-15-122	Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce	-	6		16,17

SCIE À MÉTAUX - POIGNÉE EN BOIS



- 4 positions de lame
- Livrée avec lame LION
- Capacité maximale 95 mm
- Longueur totale 510 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-15-123	Scie à Métaux poignée en bois	-	5		12,22

FATMAX® MINI SCIE 300

STANLEY
FATMAX



- Cadre en acier rigide avec vis de prise de lame moletée
- Poignée droite moulée par injection
- Lame réglable en longueur
- Lame flexible peut être utilisée pour des coupes affleurantes
- Accepte toutes les longueurs de lames et les lames cassées

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-15-211	FATMAX Mini Scie à Métaux 300 mm	X	10		13,97

MINI SCIE 250



- Cadre en acier rigide avec vis de prise de lame moletée
- Lame réglable en longueur
- Lame flexible peut être utilisée pour des coupes affleurantes.
- Accepte toutes les longueurs de lames et les lames cassées

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-20-807	Mini Scie A Metaux 300 mm	X	6		8,88

SCIE À MÉTAUX JUNIOR



- Poignée moulée confortable
- Cadre plaqué nickel à section carrée pour une meilleure solidité et résistance optimale aux chocs
- Levier de déblocage rapide pour le remplacement et le verrouillage de la lame

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-15-218	Scie à Métaux Junior 150 mm	X	10	3 253560 152185	8,33
3-15-905	Lame de Scie à Metaux 150 mm - 5 pcs/carte	X	10	3 253563 159051	2,97

SCIE À MÉTAUX MINI AVEC POIGNÉE REVOLVER EN PLASTIQUE



- Mise en tension aisée de la lame grâce à la vis moletée
- Livrée avec une lame de 150 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-15-317	Scie à Métaux Mini 150 mm	-	12	3 253561 153174	12,65
3-15-905	Lame de Scie à Metaux 150 mm - 5 pcs/carte	X	10	3 253563 159051	2,97

LAMES DE SCIES À MÉTAUX

FATMAX® LAMES DE SCIE À MÉTAUX

STANLEY
FATMAX



- Structure bimétallique flexible
- Jusqu'à 3 fois plus affûtée et durée de vie multipliée par 15 par rapport aux lames en acier au carbone classiques
- Disponible en 300 mm (18, 24 et 32 dents/pouce)

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-20194	FATMAX Lames de scie à métaux 300 mm 18DPP - 2 pcs	X	10		7,33
FMHT0-20195	FATMAX Lames de scie à métaux 300 mm 24DPP - 2 pcs	X	10		7,33
FMHT0-20196	FATMAX Lames de scie à métaux 300 mm 32DPP - 2 pcs	X	10		7,33
FMHT0-20232	FATMAX Lames de scie à métaux 300 mm mix - 5 pcs	X	5		11,63
FMHT2-20209	FATMAX Lames de scie à métaux 300 mm 24DPP - 10 pcs	X	5		30,53

LAME DE SCIE À MÉTAUX BI-LASER



- Acier rapide traité thermiquement (HSS)
- Lame rigide très performante

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-15-558	Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce (boîte 100)	-	1		249,86
1-15-559	Lame de Scie à Métaux 300 mm - 32D/pouce (boîte 100)	-	1		249,86
2-15-558	Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce (5 pcs/carte)	X	5		16,41

LAME DE SCIE À MÉTAUX RUBIS



- Acier rapide au molybdène traité thermiquement (HSS)
- Lame rigide de durée extra longue, conçue pour couper tous types de métaux

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-15-900	Lame de Scie à Métaux 300 mm - Mix (5 pcs/carte)	X	5		13,40
0-15-906	Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24T/inch (2 pcs/carte)	X	5		6,49
1-15-906	Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24T/inch (boîte 100)	-	1		190,93
2-15-906	Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24T/inch (5 pcs/carte)	X	5		14,47
1-15-907	Lame de Scie à Métaux 300 mm - 32T/inch (boîte 100)	-	1		190,93

LAME DE SCIE À MÉTAUX LION



· **Lame de scie flexible à métaux en acier, pour tous usages**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-15-801	Lame de Scie à Métaux 300 mm - Mix (5 pcs/carte)	X	5	2 5 3 5 6 0 1 5 8 0 1 9	7,84
0-15-842	Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce (2 pcs/carte)	X	10	2 5 3 5 6 0 1 5 8 4 2 2	4,44
1-15-842	Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce (boîte 100)	-	1	2 5 3 5 6 1 1 5 8 4 2 1	101,77
2-15-842	Lame de Scie à Métaux 300 mm - 24D/pouce (5 pcs/carte)	X	5	2 5 3 5 6 2 1 5 8 4 2 0	7,61

SETS DE SCIE

SCIE 3EN1



· **3 scies en 1 : une scie à maille universelle, une scie à métaux et une scie à guichet**
 · **Poignée en élastomère souple pour un meilleur contrôle et un confort accru**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-20-092	Scie 3en1	X	2	2 5 3 5 6 0 2 0 0 9 2 3	20,71

SCIES À BÛCHES/DE JARDINIER

SCIE À BÛCHES AMÉRICAINNE HP



- Scie en acier - monture tubulaire légère et très résistante
- Remplacement rapide et simple de la lame
- Denture américaine trempées par induction, coupe plus longtemps
- Protège-main en acier
- Lame à denture américaine pour bois vert

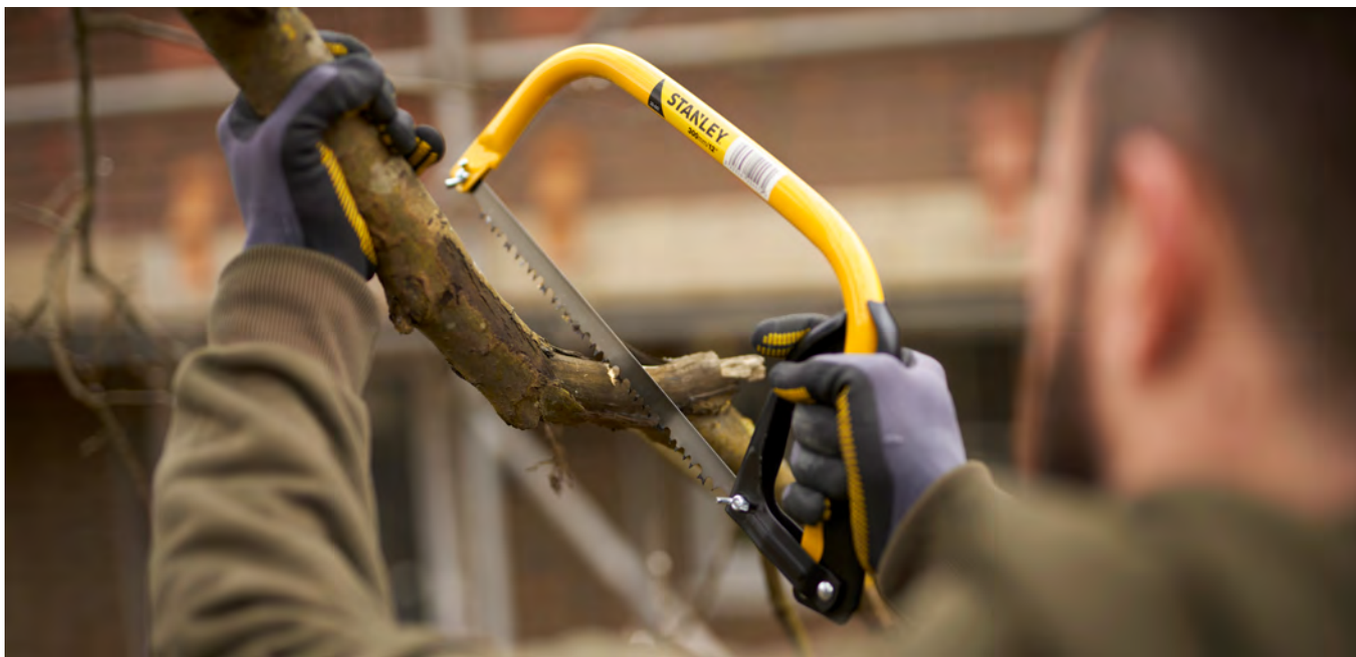
CODE	DESCRIPTION				EURO
1-15-379	Scie à Bûches Américaine HP 530 mm	-	6	3 2533561 153792	9,38
1-15-368	Scie à Bûches Américaine HP 610 mm	-	6	3 2533561 153686	10,79
1-15-403	Scie à Bûches Américaine HP 760 mm	-	6	3 2533561 154034	11,84

SCIE À BÛCHES/MÉTAUX



- Cadre en acier tubulaire à section ovale pour travaux moyens
- Poignée protège-doigts en acier
- Système simple de remplacement de lame et de tension
- Fournie avec une lame à dent-rabot pour bois vert et une lame de scie à métaux

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-20-447	Scie à Bûches/Métaux 300 mm	-	6	3 2533561 204470	12,01
1-20-437	Lame de Scie à Bûches 300 mm	-	10	3 2533561 204371	2,68



LAMES DE SCIES À BÛCHES/DE JARDINIER

LAME DE SCIE À BÛCHES



- Lame à denture isocèle "HardPoint" pour bois sec de haute qualité
- Lame en acier de qualité suédoise
- Trempées par induction, coupe plus longtemps

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-15-382	Lame de Scie à Bûches 530 mm	-	10	3 2533561 153822	10,50
1-15-385	Lame de Scie à Bûches 610 mm	-	10	3 2533561 153853	12,00
1-15-388	Lame de Scie à Bûches 750 mm	-	10	3 2533561 153884	13,00

LAME DE SCIE À BÛCHES AMÉRICAINNE



- Lame à denture américaine pour bois vert
- Lame en acier de qualité suédoise
- Trempées par induction, coupe plus longtemps

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-15-439	Lame de Scie à Bûches Américaine 530 mm	-	10	3 2533561 154393	10,50
1-15-446	Lame de Scie à Bûches Américaine 610 mm	-	10	3 2533561 154461	12,00
1-15-448	Lame de Scie à Bûches Américaine 750 mm	-	10	3 2533561 154485	13,00

THE MEASURE OF A PRO™



CISEAUX ET CHASSE-CLOUS

Les ciseaux et chasse-clous STANLEY sont fabriqués en de l'acier de haute qualité pour une durabilité ultime et conviennent pour tous les travaux.

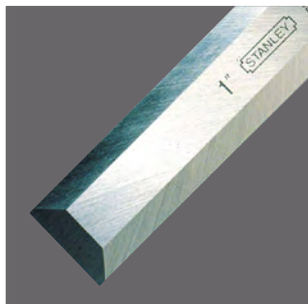
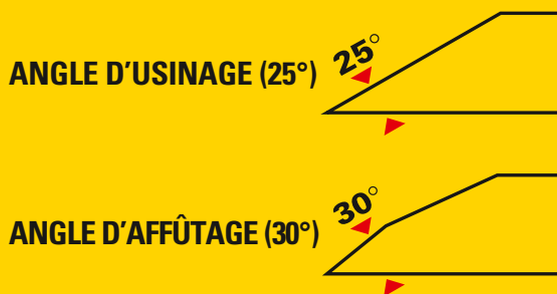


CISEAUX FATMAX®

STANLEY
FATMAX

Lames usinées en acier au chrome offrant des qualités d'affûtage et de tenue de coupe exceptionnelles. Trempées et revenues sur toute la longueur pour un tranchant durable. Faces et tranchants usinés avec précision. Bords biseautés pour tous travaux d'ébénisterie.

Les ciseaux STANLEY sont meulés avec précision à un angle de 25° et peuvent être utilisés pour toute sorte de travaux, mais pour obtenir un outil encore plus tranchant, ils peuvent être affûtés à un angle de 30°.

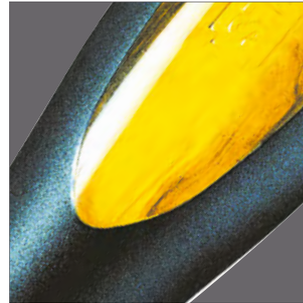


LAME QUALITÉ PROFESSIONNELLE

Acier de qualité supérieure EN31. Performance de coupe exceptionnelle.

POIGNÉE BIMATIÈRE

Revêtement uréthane souple pour un confort d'utilisation optimal. Plus longue, la poignée FATMAX® apporte une grande précision dans la conduite du ciseau.

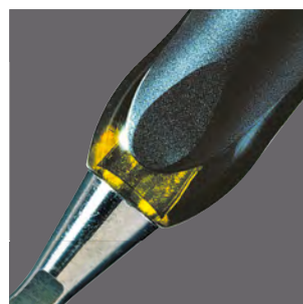


RENFORT MÉTALLIQUE

Permet d'utiliser un marteau lors de la frappe. Spécial usage intensif.

MANCHE SURMOULÉ SUR LA LAME

Indémouchable et pratiquement incassable.



CISEAUX À BOIS SWEETHEART ET BAILEY

JEU DE CISEAUX À BOIS SWEETHEART 8 PCS

· 3, 6, 10, 12, 16, 18, 25, 32 mm



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-16-793	Jeu de ciseaux à bois Sweetheart 8 pcs	-	3	3 2533561 167935	225,00

CISEAUX À BOIS BAILEY

CISEAU À BOIS BAILEY®

- **Lame en acier chromé pour une préservation exceptionnelle du tranchant**
- **Manche en hêtre, protégé par un vernis incolore**
- **Finition en cuivre**



CODE	DESCRIPTION				EURO
2-16-382	Ciseau à Bois 6 mm	X	5	3 2533562 163820	15,95
2-16-383	Ciseau à Bois 8 mm	X	5	3 2533562 163837	16,25
2-16-384	Ciseau à Bois 10 mm	X	5	3 2533562 163844	16,25
2-16-385	Ciseau à Bois 12 mm	X	5	3 2533562 163851	16,38
2-16-386	Ciseau à Bois 14 mm	X	5	3 2533562 163868	16,38
2-16-387	Ciseau à Bois 15 mm	X	5	3 2533562 163875	16,87
2-16-388	Ciseau à Bois 16 mm	X	5	3 2533562 163882	16,87
2-16-389	Ciseau à Bois 18 mm	X	5	3 2533562 163899	17,29
2-16-390	Ciseau à Bois 20 mm	X	5	3 2533562 163905	17,29
2-16-391	Ciseau à Bois 22 mm	X	5	3 2533562 163912	17,98
2-16-392	Ciseau à Bois 25 mm	X	5	3 2533562 163929	18,72
2-16-393	Ciseau à Bois 28 mm	X	5	3 2533562 163936	20,08
2-16-394	Ciseau à Bois 30 mm	X	5	3 2533562 163943	21,22
2-16-395	Ciseau à Bois 35 mm	X	5	3 2533562 163950	22,20
2-16-396	Ciseau à Bois 40 mm	X	5	3 2533562 163967	22,63

JEU DE CISEAUX À BOIS BAILEY® 5 PCS EN BOÎTE EN BOIS



- Poignée en hêtre
- Finition en cuivre
- Livré dans une boîte en bois
- 6, 10, 15, 20, 25 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-16-217	Jeu de ciseaux à bois Bailey Boîte 5 pcs en bois	X	2	3 253562 162175	103,21

SET DE CISEAUX À BOIS BAILEY® 6 PCS



- Lame en acier chromé pour une préservation exceptionnelle du tranchant
- Manche en hêtre, protégé par un vernis incolore
- Finition en cuivre
- 6, 10, 12, 16, 20, 25 mm
- Contenu : 16-382, 16-384, 16-385, 16-388, 16-392, 16-390

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-16-416	Jeu de Ciseaux à Bois 6 pcs (6, 10, 12, 16, 20, 25 mm)	-	1	3 253561 164163	89,54

CISEAUX À BOIS FATMAX®

FATMAX® CISEAUX À BOIS

STANLEY
FATMAX



- **Lame et tête de frappe faites d'une seule pièce. Poignée jusqu'à 50 % plus solide.**
- **Tête de frappe en acier. Utilisation avec marteau**
- **Lame en acier de qualité supérieure. Meilleure qualité du tranchant**
- **Poignée ergonomique pour une meilleure prise et un contrôle maximal**
- **Protection de la lame pour plus de sécurité**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-16-251	FATMAX Ciseau à Bois 6 mm	X	1		20,58
0-16-252	FATMAX Ciseau à Bois 8 mm	X	1		20,72
0-16-253	FATMAX Ciseau à Bois 10 mm	X	1		20,85
0-16-254	FATMAX Ciseau à Bois 12 mm	X	1		21,28
0-16-255	FATMAX Ciseau à Bois 14 mm	X	1		21,82
0-16-256	FATMAX Ciseau à Bois 15 mm	X	1		21,97
0-16-257	FATMAX Ciseau à Bois 16 mm	X	1		22,25
0-16-258	FATMAX Ciseau à Bois 18 mm	X	1		22,65
0-16-259	FATMAX Ciseau à Bois 20 mm	X	1		22,94
0-16-260	FATMAX Ciseau à Bois 22 mm	X	1		23,21
0-16-261	FATMAX Ciseau à Bois 25 mm	X	1		23,48
0-16-262	FATMAX Ciseau à Bois 30 mm	X	1		27,62
0-16-263	FATMAX Ciseau à Bois 32 mm	X	1		28,31
0-16-264	FATMAX Ciseau à Bois 35 mm	X	1		29,01
0-16-265	FATMAX Ciseau à Bois 38 mm	X	1		31,77
0-16-266	FATMAX Ciseau à Bois 40 mm	X	1		34,55
0-16-267	FATMAX Ciseau à Bois 50 mm	X	1		41,43

FATMAX® CISEAUX

STANLEY
FATMAX



- **2-16-268: 12, 18, 25 mm**
- **2-16-270: 10, 15, 20 mm**
- **2-16-271: 6, 10, 15, 20, 25 mm**

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-16-270	FATMAX Set de Ciseau à Bois 3 pcs (10, 15, 20 mm)	X	1		70,45
2-16-268	FATMAX Set de Ciseau à Bois 3 pcs (12, 18, 25 mm)	X	1		73,22
2-16-271	FATMAX Set de Ciseau à Bois 5 pcs (6, 10, 15, 20, 25 mm)	X	1		110,54

FATMAX® CISEAU À DOUBLE TRANCHANT

STANLEY
FATMAX



- Avec tranchant sur le côté du ciseau pour des applications supplémentaires
- Âme en acier pour une meilleure durabilité
- Lame durcie et trempée en acier au carbone
- Poignée bimatière préformée pour plus de confort
- Embout de frappe
- Lame longue pour mieux contrôler le travail
- 25 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-16067	FATMAX Ciseau à Double Tranchant	X	16	3 253560 160678	25,04

FATMAX® COUTEAU CISEAU À BOIS

STANLEY
FATMAX



- Couteau ciseau à double tranchant
- Pour multiples applications de démolition
- Poignée bimatière préformée pour plus de confort
- Embout de frappe
- Livré avec étui

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT16693-0	FATMAX Couteau Ciseau à Bois	X	8	3 253561 166938	18,78

FATMAX® CISEAU PLIABLE 25 MM

STANLEY
FATMAX



- Chaque côté de la manche plie autour de la lame grâce à un mécanisme innovatif
- La lame peut être rangée dans la poignée pour un transport sécurisé
- Acier carbon trempé aigüe
- Tête de frappe pour plus de durabilité
- Lame courte pour plus de force et de contrôle

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-16145	FATMAX Ciseau Pliable 25 mm	X	16	3 253560 161453	18,78

CISEAUX À BOIS DYNAGRIP™

CISEAUX DYNAGRIP™



- Tête de frappe en acier - pour utilisation avec marteau
- Longue poignée ergonomique, pour une meilleure prise et un contrôle maximal
- Lame en acier pour une meilleure durabilité
- Lame préaffûtée prête à l'emploi
- Protection de la lame pour plus de sécurité

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-16-870	Ciseau à Bois Dynagrip 6 mm	X	1		14,19
0-16-871	Ciseau à Bois Dynagrip 8 mm	X	1		14,54
0-16-872	Ciseau à Bois Dynagrip 10 mm	X	6		14,54
0-16-873	Ciseau à Bois Dynagrip 12 mm	X	1		14,88
0-16-874	Ciseau à Bois Dynagrip 14 mm	X	1		15,24
0-16-875	Ciseau à Bois Dynagrip 15 mm	X	1		15,51
0-16-876	Ciseau à Bois Dynagrip 16 mm	X	1		15,84
0-16-877	Ciseau à Bois Dynagrip 18 mm	X	1		16,74
0-16-878	Ciseau à Bois Dynagrip 20 mm	X	1		17,43
0-16-879	Ciseau à Bois Dynagrip 22 mm	X	1		18,29
0-16-880	Ciseau à Bois Dynagrip 25 mm	X	1		19,33
0-16-881	Ciseau à Bois Dynagrip 32 mm	X	1		20,37
0-16-882	Ciseau à Bois Dynagrip 38 mm	X	1		22,33
0-16-889	Ciseau à Bois Dynagrip 28 mm	X	6		19,74
0-16-890	Ciseau à Bois Dynagrip 30 mm	X	1		20,08
0-16-891	Ciseau à Bois Dynagrip 35 mm	X	1		21,40
0-16-892	Ciseau à Bois Dynagrip 40 mm	X	6		22,79

CISEAU À BOIS DYNAGRIP™ 3 PCS

- 2-16-883: 12, 18, 25 mm
- 2-16-887: 10, 15, 20 mm



CODE	DESCRIPTION				EURO
2-16-883	Set de Ciseau à Bois Dynagrip 3 pcs (12, 18, 25 mm)	X	6		52,28
2-16-887	Set de Ciseau à Bois Dynagrip 3 pcs (10, 15, 20 mm)	-	1		49,28

SET DE CISEAU À BOIS DYNAGRIP™ 5 PCS

- 2-16-885: 6, 12, 18, 25, 32 mm
- 2-16-888: 6, 10, 15, 20, 25 mm



CODE	DESCRIPTION				EURO
2-16-885	Set de Ciseau à Bois Dynagrip 5 pcs (6, 12, 18, 25, 32 mm)	X	6	2 5 3 5 6 2 1 6 8 8 5 6	87,85
2-16-888	Set de Ciseau à Bois Dynagrip 5 pcs (6, 10, 15, 20, 25 mm)	-	1	2 5 3 5 6 2 1 6 8 8 8 7	85,12

CISEAUX BASIC

CISEAUX À BOIS 5002



- **Lame avec couche antirouille**
- **Poignée en polypropylène incassable**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-16-535	Ciseau à Bois 6 mm	X	6		9,03
0-16-537	Ciseau à Bois 8 mm	X	6		9,28
0-16-539	Ciseau à Bois 10 mm	X	6		9,53
0-16-540	Ciseau à Bois 12 mm	X	6		9,79
0-16-542	Ciseau à Bois 14 mm	X	6		10,04
0-16-547	Ciseau à Bois 16 mm	X	6		10,58
0-16-545	Ciseau à Bois 18 mm	X	6		10,83
0-16-548	Ciseau à Bois 20 mm	X	6		11,09
0-16-549	Ciseau à Bois 22 mm	X	6		11,33
0-16-551	Ciseau à Bois 25 mm	X	6		12,88
0-16-554	Ciseau à Bois 32 mm	X	6		15,47
0-16-558	Ciseau à Bois 38 mm	X	6		19,33

JEU DE CISEAU BASIC 3 PCS



- **Lame avec couche antirouille**
- **Poignée en polypropylène incassable**
- **12, 18, 25 mm**

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-16-128	Jeu de ciseaux Basic 3 pcs	X	12		23,22

JEU DE CISEAUX BASIC 4 PCS



- lame avec couche antirouille
- Poignée en polypropylène incassable
- 6, 12, 18, 25 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-16-129	Jeu de ciseaux Basic 4 pcs	X	12	3 253560 161293	29,66

JEU DE CISEAUX 6 PCS



- lame avec couche antirouille
- Poignée en polypropylène incassable
- Avec huile et pierre à affûter
- 6, 12, 18, 25 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-16-130	Jeu de ciseaux Basic 6 pcs	-	6	3 253560 161309	32,24



BURINS À FROID FATMAX®

FATMAX® JEU DE BRIQUE

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-327	FATMAX Jeu de Brique 75 mm	-	3	3 253564 183277	13,79
4-18-328	FATMAX Jeu de Brique 100 mm	-	3	3 253564 183284	14,63

FATMAX® BURIN POUR BÉTON

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-329	FATMAX Ciseau Pour Béton 19 mm	-	3	3 253564 183291	14,49

FATMAX® BURIN À FROID

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-330	FATMAX Ciseau à Froid 56 mm	-	3	3 253564 183307	14,49

FATMAX® BURIN POUR SOL

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-331	FATMAX Ciseau Pour Sol 75 mm	-	3	3 253564 183314	15,18

FATMAX® BURIN DE MAÇON

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-333	FATMAX Ciseau de Maçon 45 mm	-	3	3 253564 183338	13,11

FATMAX® BURIN À FROID

STANLEY
FATMAX



- Avec protège-main
- Poignée en caoutchouc
- Pour acier

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-332	FATMAX Ciseau à Froid 25 mm (Long)	-	3	3 253564 183321	14,49

BURIN DE MAÇON



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-294	Ciseau de Maçon 45 mm	-	3	3 253564 182942	8,28

JEU DE BRIQUE



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-297	Jeu de Brique 100 mm	-	3	3 253564 182973	10,35

BURIN À FROID



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Convient à l'acier

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-286	Ciseau à Froid 10 mm	-	3	3 253564 182867	4,14
4-18-287	Ciseau à Froid 12 mm	-	3	3 253564 182874	4,82
4-18-288	Ciseau à Froid 16 mm	-	3	3 253564 182881	5,52
4-18-289	Ciseau à Froid 19 mm	-	3	3 253564 182898	6,20
4-18-290	Ciseau à Froid 22 mm	-	3	3 253564 182904	7,59
4-18-291	Ciseau à Froid 25 mm (Long)	-	3	3 253564 182911	9,67

BURIN UTILITAIRE



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Convient à l'acier

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-292	Ciseau Utilitaire 32 mm (Plat)	-	3	3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 2 8	9,67

JEU DE BURINS À FROID 3 PCS



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Convient à l'acier

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-298	Jeu de Ciseaux à Froid 3 pcs	X	3	3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 8 0	8,28

JEU DE CISEAUX À FROID ET POINÇONS 12 PCS



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Convient à l'acier

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-299	Jeu de Ciseaux à Froid Et Poinçons 12 pcs	X	3	3 2 5 3 5 6 4 1 8 2 9 9 7	22,99

CHASSE-CLOUS & POINÇONS

FATMAX® CHASSE-CLOUS 2EN1

STANLEY
FATMAX

- Jeu de chasse-clous 2 en 1: 1,6 mm en 0,8 mm
- Poignée antidérapant bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-58-501	FATMAX Chasse-clous 2en1	x	4	3 253561 585012	11,59



CHASSE-CLOUS DYNAGRIP®

- En acier trempé pour une meilleure longévité
- Poignée en élastomère pour une bonne prise en main
- Les chasse-clous sont 25 % plus longs, pour atteindre des endroits peu accessibles
- Longue pointe biseautée pour un meilleur alignement
- 3 tailles de couleurs différentes pour faciliter l'identification

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-58-911	Chasse-Clou Dynagrip 0,8 mm	X	6	3 253560 589110	6,35
0-58-912	Chasse-Clou Dynagrip 1,6 mm	X	6	3 253560 589127	6,35
0-58-913	Chasse-Clou Dynagrip 2,4 mm	X	6	3 253560 589134	6,35



JEU DE CHASSE-CLOUS DYNAGRIP 3 PCS

- Acier trempé pour plus de sécurité et de performance
- Code couleur pour une identification facile
- Poignée en caoutchouc pour une meilleure prise
- Dessin plus longue pour travaux difficiles
- Pour une finition des clous

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-58-930	Jeu de chasse-clous Dynagrip 3 pcs	X	6	3 253560 589301	12,51



CHASSE-CLOUS



- Alliage d'acier trempé
- Poignée crénelée pour une prise en main confortable
- Tête carrée, pointes chanfreinées et polies

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-58-111	Chasse-Clou 0,8 mm	X	6	3 253560 581114	6,20
0-58-112	Chasse-Clou 1,6 mm	X	6	3 253560 581121	6,20
0-58-113	Chasse-Clou 2,4 mm	X	6	3 253560 581138	6,20
0-58-114	Chasse-Clou 3,2 mm	X	6	3 253560 581145	6,20

POINTEAU



- Poinçon central en acier trempé
- Poignée crénelée pour une confortable prise en main
- Tête carrée, pointes chanfreinées et polies

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-58-120	Poinreau 3,2 mm	X	6	3 253560 581206	4,51

POINÇON 10 MM



- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue
- Fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-236	Poinçon 10 mm	-	3	3 253564 182362	3,86

JEU DE CHASSE-CLOUS 6 PCS



- Acier au chrome-vanadium : fait d'une seule pièce pour plus de robustesse et de durabilité
- Endurci et trempé pour plus de sécurité et une durée de vie prolongée
- Finition en laque de poudre pour une visibilité accrue

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-18-226	Jeu de Chasse-Clous 6 pcs	X	3	3 253564 182263	11,04

THE MEASURE OF A PRO™



RABOTS

STANLEY s'est bâti une réputation mondiale en ce qui concerne la qualité exceptionnelle des rabots, qui reste la référence de choix parmi les utilisateurs professionnels à ce jour.

RABOTS BAILEY

LE CHOIX D'UN RABOT

STANLEY s'est bâti une réputation mondiale par la qualité exceptionnelle de ses rabots qui, aujourd'hui encore, font référence chez les professionnels.

RABOTS D'ÉTABLI BAILEY

Rectification et travaux de finition.

PETITS RABOTS

Travail en bout et travail d'une seule main.

RABOTS GUILLAUME

Rainurage et gros travaux.

RABOTS D'ÉBÉNISTE

Pour travail délicat d'ébénisterie.

GUIMBARDES

Pour rainures et mortaises.

RABOTS À COMBINAISONS

Assemblages, rainures, languettes, moulures.

RABOTS À LAMES INTERCHANGEABLES

Pour tous usages.



LE RABOT BAILEY

Illustre tout le savoir-faire de STANLEY dans ce domaine.

1. Fer acier au chrome et au carbone.
2. Poignées ergonomiques haute résistance, pratiquement incassables.
3. Contre-fer souple, évite le broutage.
4. Levier de gauchissement et molette de réglage.
5. Chariot entièrement réglable.
6. Levier avec trou spécial pour vis de blocage.
7. Semelle en fonte polie pour une planéité parfaite. Joes usinées avec précision.

RABOTS BAILEY®

RABOT N°4



- Pour emploi général
- Poignées en mérissier
- Vis de réglage en laiton
- Système de réglage facile pour alignement latéral et profondeur
- Simple système pour régler la lumière
- Base et grenouille forgées d'un seul tenant pour diminuer la vibration
- Base en fonte
- Base usinée avec précision, entre .07 et .003 mm
- Angle du fer 45°
- Lame en fer A2 – 3 mm
- Lame plus épais diminue la vibration

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-136	Rabot n°4 - 245 x 50 mm	-	1	3 253561 121364	200,00

RIFLARD N°62



- Pour des surfaces plus grandes
- Poignées en mérissier
- Vis de réglage en laiton
- Système de réglage facile pour alignement latéral et profondeur
- Simple système pour régler la lumière
- Base et grenouille forgées d'un seul tenant pour diminuer la vibration
- Base en fonte
- Base usinée avec précision, entre .07 et .003 mm
- Angle du fer 12°
- Lame en fer A2 – 4,7 mm
- Lame plus épais diminue la vibration

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-137	Riflard n°62 - 334 x 50 mm	-	1	3 253561 121371	219,32

RABOT BAILEY® N°3 ET 4



- Rabot multi-usage
- Fini laqué noir - semelle et joues de fût rectifiées
- Avec bloc d'appui réglable et mécanisme de réglage fin

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-003	Rabot d'Etabli n°3 - 240 x 45 mm	X	1	5 000366 120034	76,72
1-12-004	Rabot d'Etabli n°4 - 245 x 50 mm	X	1	5 000366 120041	82,94

RIFLARD BAILEY® N°5



- Robot multi-usage
- Pour le rabotage rapide avant de commencer le travail
- À semelle lisse

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-005	Riflard n°5 - 350 × 50 mm	X	6	5 000366 120058	99,48

VARLOPE BAILEY® N°6



- Pour le rabotage du bois, de pointes saillantes, de planches longues et larges
- À semelle lisse

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-006	Varlope n°6 - 450 × 60 mm	-	1	3 253561 120060	125,90

VARLOPE BAILEY® N°7



- Pour le rabotage du bois, de pointes saillantes, de planches longues et larges
- À semelle lisse

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-007	Varlope n°7 - 560 × 60 mm	-	1	3 253561 120077	146,34

RABOTS HANDYMAN

HANDYMAN RABOT D'ÉTABLI ET RIFLARD



- Rabot multi-usage
- Semelle lisse, joues de fût rectifiées
- Bloc d'appui réglable

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-203	Rabot d'Etabli Handyman (H1203) - 240 × 45 mm	X	1	0 0 0 3 6 6 1 2 2 0 3 8	61,55
1-12-204	Rabot d'Etabli Handyman (H1204) - 245 × 50 mm	X	1	0 0 0 3 6 6 1 2 2 0 4 5	64,08
1-12-205	Riflard Handyman (H1205) - 356 × 50 mm	X	1	0 0 0 3 6 6 1 2 2 0 5 2	82,86

FER DE RABOT HANDYMAN ET BAILEY®



- Acier au carbone chromé pour un tranchant de longue durée
- Permet d'affûter (25°) à l'angle souhaité
- Convient pour 1-12-004, 1-12-005, 1-12-204 et 1-12-205

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-12-313	Fer de Rabot Simple 50 mm	X	6	3 2 5 3 5 6 0 1 2 3 1 3 0	12,67

RABOTS SB

RABOT SB3 ET SB4



- Pour un rabotage léger
- Réglage aisé du fer grâce aux 2 vis de réglage

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-033	Rabot d'Etabli SB3 210 x 45 mm	X	1	5 000366 120331	39,53
1-12-034	Rabot d'Etabli SB4 245 x 50 mm	X	1	3 253561 120343	47,28

RABOTS À COMBINAISON RB

RABOT À COMBINAISON RB10



- Rabot à semelle lisse et joues de fût rectifiées
- Utilisable à la fois comme guillaume et rabot avec contre-fer
- Equipé d'un dispositif de réglage rendant inutile tout affûtage du fer
- Livré avec 6 lames assorties rangées dans le magasin de la poignée arrière

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-100	Rabot à Combinaisons RB10 260 x 50 mm	X	6	0 0 0 3 6 6 1 2 1 0 0 0	81,46

RABOT À COMBINAISON RB5



- Rabot métallique, léger avec semelle usinée
- Utilisable à la fois comme guillaume, rabot avec contre-fer et rabot à moulures
- Les lames de rechange peuvent être rangées dans le magasin de la poignée
- Livré avec 2 lames (0-12-378)

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-12-105	Rabot à Combinaisons RB5 150 x 50 mm	X	2	3 2 5 3 5 6 0 1 2 1 0 5 1	25,23

LAME DE RABOT



- 12378 : droite pour rainurage ou rétrécissement des tranchants (RB108)
- Pour 1-12-100 (RB10) et 1-12-105 (RB5)

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-12-378	Lame de Rabot Droite 50 mm - 5 pcs/carte	X	10	3 2 5 3 5 6 0 1 2 3 7 8 9	4,12

PETITS RABOTS

RABOT 60 1/2



- Semelle et joues de fût rectifiées, avec bouton de réglage du fer et lumière réglable
- Angle du fer : 13,5°
- Pour travaux fins ou de dégrossissage

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-060	Petit Rabot 60 1/2 150 x 35 mm	X	1	3 253561 120602	54,09

FER DE RABOT POUR 12-060 (NOUVEAU MODÈLE)

- Acier chromé au carbone, pour un tranchant de longue durée



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-12-504	Fer de Rabot 1-12-060 Nouveau 35 mm	X	6	3 253560 125042	7,82

RABOT 9 1/2



- Semelle et joues de fût rectifiées, avec bouton de réglage du fer et lumière réglable
- Angle du fer : 21°
- Pour travaux fins ou de dégrossissage

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-020	Petit Rabot 9 1/2 160 x 40 mm	X	1	3 253561 120206	56,21

RABOT 220



- Réglage de la profondeur et du gauchissement
- Usages multiples
- Angle du fer: 21°

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-220	Petit Rabot 220 180 x 40 mm	X	1	3 253561 122200	47,04

FER DE RABOT POUR 12-020 ET 12-220 (NOUVEAU MODÈLE)

- Acier chromé au carbone, pour un tranchant de longue durée
- Pour : 1-12-020 Petit Rabot 9 1/2 160 x 40 mm
- 1-12-220 Petit Rabot 220 180 x 40 mm



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-12-508	Fer de Rabot 1-12-020/1-12-220 Nouveau 40 mm	X	6	3 253560 125080	9,61

RABOT 110



- Réglage simple
- Usages multiples
- Angle du fer: 21°

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-116	Petit Rabot 110 180 x 40 mm	X	1	3 253561 121166	33,12

RABOT 102



- Réglage simple
- Usages multiples
- Angle de fer: 21°

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-102	Petit Rabot 102 140 x 34 mm	-	1	3 253561 121029	25,86

RABOTS SPÉCIFIQUES

GUILLAUME FEULLERET



- Semelles et joues de fût rectifiées
- Poignée intégrée
- Plusieurs réglages possibles : fer en position centrale et fer en haut pour travailler dans les coins
- Fini laqué noir

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-078	Guillaume Feuilleret 255 x 38 mm	-	1	3 253561 120787	88,55

VASTRINGUE



- Réglage très simple
- 12-151 : semelle plate pour surfaces planes et convexes
- 12-152 : semelle ronde pour formes concaves

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-12-151	Vastringue Plate 55 mm	-	1	5 000366 121512	26,22
1-12-152	Vastringue Ronde 55 mm	-	1	5 000366 121529	26,22

ACCESSOIRES RABOTS

SET D'AFFUTAGE 3 PCS



- Agrafe laquée pour serrer lames de rabot et ciseaux à bois
- Indicateur d'angle rabattable déterminant immédiatement l'angle désiré (25°, 30° ou 35°)
- Permet d'affûter tous les fers de rabots et ciseaux dont la largeur est comprise entre 3 mm et 60 mm
- Pour un angle aigu parfait
- Avec pierre à affiler : une face de dégrossissage et une face d'affilage

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-16-050	Set d'Affutage 3 pcs	X	4	3 2 5 3 5 6 0 1 6 0 5 0 0	13,44

**Autres pièces détachées disponibles
par notre service après-vente
2helpU.com**

**POUR CONTACTER LES SERVICES
APRÈS-VENTE & RÉPARATION:**

BE: After.Sales.BNL@SBDinc.com
+32 15 47 37 64

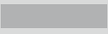
THE MEASURE OF A PRO™



LIMES, RÂPES ET SURFORM®

Les limes, râpes et SURFORM STANLEY permettent de traiter de manière optimale tous types de matériaux. STANLEY est l'inventeur de SURFORM, un outil à main incontournable. C'est la solution idéale pour traiter, poncer, râper, lisser, façonner et limer tous types de matériaux. En bref, SURFORM est toujours prêt à l'emploi.

LIMES

PROFILE						COUPE		
						DOUCE	DEMI-DOUCE	BÂ TARDE
PLAT	CARRÉ	TRIANGLE	DEMI-ROND	ROND	AFFÛTAGE SCIE			
Applications générales	Générales et coins	Coins	Coins et arcs	Trous et arcs	Affûtage scie	Finition fine	Finition générale	Application rapide

LIME TRIANGULAIRE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-461	Lime Triangulaire Demi-douce 150 mm	X	3		7,73
0-22-460	Lime Triangulaire Bâtarde 200 mm	X	3		8,37
0-22-462	Lime Triangulaire Demi-douce 200 mm	X	3		9,03

LIME DEMI-RONDE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-494	Lime Demi-Ronde Bâtarde 150 mm	X	3		8,37
0-22-455	Lime Demi-Ronde Demi-douce 150 mm	X	3		9,03
0-22-501	Lime Demi-Ronde Bâtarde 200 mm	X	3		9,67
0-22-456	Lime Demi-Ronde Demi-douce 200 mm	X	3		10,30

LIME PLATE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-486	Lime Plate Bâtarde 150 mm	X	3		6,45
0-22-450	Lime Plate Demi-douce 150 mm	X	3		7,07
0-22-441	Lime Plate Bâtarde 200 mm	X	3		7,73
0-22-451	Lime Plate Demi-douce 200 mm	X	3		8,37
0-22-499	Lime Plate Douce 200 mm	X	3		9,03

LIME RONDE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-442	Lime Ronde Bâtarde 150 mm	X	3	2 5 3 5 6 0 2 2 4 4 2 4	6,45
0-22-496	Lime Ronde Demi-douce 150 mm	X	3	2 5 3 5 6 0 2 2 4 9 6 7	7,07
0-22-443	Lime Ronde Bâtarde 200 mm	X	3	2 5 3 5 6 0 2 2 4 4 3 1	7,73
0-22-444	Lime Ronde Demi-douce 200 mm	X	3	2 5 3 5 6 0 2 2 4 4 4 8	8,37

LIME CARRÉE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-458	Lime Carrée Demi-douce 150 mm	X	3	2 5 3 5 6 0 2 2 4 5 8 5	7,07

LIME D'AFFÛTAGE POUR SCIE À CHÂÎNE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-491	Lime d'affûtage pour scie à chaîne 200 x 4 mm	X	3	2 5 3 5 6 0 2 2 4 9 1 2	5,79
0-22-492	Lime d'affûtage pour scie à chaîne 200 x 4,8 mm	X	3	2 5 3 5 6 0 2 2 4 9 2 9	5,79

LIME D'AFFÛTAGE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-487	Lime d'affûtage arrondie Demi-douce 150 mm	X	3	2 5 3 5 6 0 2 2 4 8 7 5	7,07
0-22-488	Lime d'affûtage arrondie Demi-douce 150 mm	X	3	2 5 3 5 6 0 2 2 4 8 8 2	7,07

JEU DE LIMES AIGUILLE 6 PCS



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-500	Jeu de Limes Aiguille 6 pcs	X	10	3 253560 225001	7,07

JEU DE LIMES BÂTARDES 150 MM 3 PCS



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière
- Contenu: lime triangulaire, plate et ronde

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-445	Jeu de Limes Bâtardes 150 mm 3 pcs	X	4	3 253560 224451	18,71

JEU DE LIMES DEMI-DOUCES 200 MM 3 PCS



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière
- Contenu: lime triangulaire, plate et demi-ronde

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-464	Jeu de Limes Demi-douces 150 mm 3 pcs	X	4	3 253560 224646	31,59

RÂPES

RÂPE DEMI-RONDE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-469	Râpe Demi-ronde Bâtarde 200 mm	X	3	3 253560 224691	12,88
0-22-471	Râpe Demi-ronde Demi-douce 200 mm	X	3	3 253560 224714	13,53

RÂPE PLATE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-465	Râpe Plate Bâtarde 200 mm	X	3	3 253560 224653	10,30
0-22-467	Râpe Plate Demi-douce 200 mm	X	3	3 253560 224677	10,96

RÂPE RONDE



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-473	Râpe Ronde Bâtarde 200 mm	X	3	3 253560 224738	7,73
0-22-475	Râpe Ronde Demi-douce 200 mm	X	3	3 253560 224752	8,37

JEU DE RÂPES BÂTARDES 200 MM 3 PCS



- Acier carbon de haute qualité
- Poignée ergonomique bimatière
- Contenu: râpe ronde, demi-ronde et plate

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-22-477	Jeu de Râpes Bâtardes 200 mm 3 pcs	X	4	3 253560 224776	32,24

CORRESPONDANCE LAME - SURFORM®

	5-21-293 Standard	5-21-393 Demi-douce	5-21-299 Demi-ronde	5-21-508 Métal doux / PVC	5-21-291 Ronde	5-21-398 Demi-douce	5-21-515 Demi-douce
Bois	●	●	●		●	●	●
Bois tendre	●	●	●		●	●	●
Bois de bout	●	●					
Fibres ligneuses	●		●		●		●
Contreplaqué	●		●		●		●
Aggloméré	●		●		●		●
Vinyle	●	●	●		●	●	●
Caoutchouc	●		●		●		●
Plâtre	●	●	●		●	●	●
Plaque de plâtre	●		●		●		●
Crale	●		●		●		●
Fibre de verre	●		●	●	●		●
Laiton		●		●		●	
Plomb		●		●		●	●
Aluminium		●		●		●	
Cuivre		●		●		●	
Acier doux				●			
Plastique				●			●
Polyester			●	●		●	●
Nylon	●		●		●		●
Linoléum	●		●		●		●
Céramique		●			●		
Pour outil	5-21-295	5-21-296	5-21-103	5-21-122	5-21-297	5-21-399 5-21-102 5-21-104	5-21-115

RABOT SURFORM® MÉTALLIQUE

SURFORM® MÉTALLIQUE RABOT CONVERTIBLE

- Transformable en rabot ou lime
- Livré avec une lame coupe standard remplaçable



CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-122	Surform Rabet Convertible 255 mm	X	2	3 253565 211221	22,31

RABOT SURFORM® MÉTALLIQUE

- Livré avec une lame coupe standard remplaçable
- Avec poignée fixe en plastique



CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-296	Surform Rabet Standard 255 mm	X	2	3 253565 212969	19,51

SURFORM® MÉTALLIQUE LIME PLATE

- Pour opérations "push/pull" selon le sens d'installation de lame
- Livré avec une lame coupe standard remplaçable



CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-295	Surform Lime Plate 255 mm	X	2	3 253565 212952	19,18

SURFORM® MÉTALLIQUE LIME RONDE

· Pour agrandir des trous ou limer des surfaces irrégulières



CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-297	Surform Lime Ronde 250 mm	X	2	3 2533565 212976	15,96

SURFORM® MÉTALLIQUE PETIT RABOT

· Utilisable d'une seule main, idéal pour lisser tranchants et petites surfaces



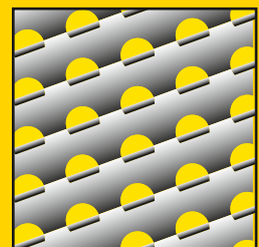
CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-399	Surform Petit Rabot-Bloc 140 mm	X	2	3 2533565 213997	13,26

SURFORM®

SURFORM, LE RABOT PRÊT À L'EMPLOI

Le SURFORM® STANLEY® façonne, ponce, râpe, lisse, met en forme et lime tous les matériaux.

Le secret de son succès, c'est sa lame : des centaines de dents affûtées et pré-réglées qui agissent comme autant de minis rabots. Rien à affûter, rien à ajuster.



MANCHE CONVERTIBLE

Utilisation comme rabot ou lime.



RABOT SURFORM® SYNTHÉTIQUE

SURFORM® SYNTHÉTIQUE RABOT



- Corps en matière synthétique
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis

CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-103	Surform Hobby Rabot 255 mm	X	6	3 253565 211030	11,72

SURFORM® SYNTHÉTIQUE LIME PLATE



- Corps en matière synthétique
- Lame légèrement courbée pour enlever plus, particulièrement en tirant
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis

CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-102	Surform Hobby Lime Plate 140 mm	X	6	3 253565 211023	8,84

SURFORM® SYNTHÉTIQUE RABOT BLOC



- Corps en matière synthétique
- Molette de serrage permettant de remplacer la lame sans tournevis

CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-104	Surform Hobby Rabot Bloc 140 mm	X	6	3 253565 211047	8,79

SURFORM® RAPETTE



- Corps en matière synthétique
- Léger, avec mécanisme "pull"

CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-115	Surform Rapette 65 mm	X	6	3 253565 211153	4,78

LAMES DE SURFORM®

LAME COUPE STANDARD



- Pour usages multiples
- S'adapte sur les modèles Surform® 250 mm
- S'adapte sur les modèles : 21-122, 21-103, 21-295, 21-296

CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-293	Surform Lame Coupe Standard 255 mm x 42 mm	X	12	3 253565 212938	4,93

LAME COUPE FINE



- Pour travaux fins sur bois dur, nervure et métaux doux
- S'adapte sur les modèles : 21-399, 21-102 et 21-104

CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-398	Surform Lame Courte 140 x 42 mm	X	12	3 253565 213980	4,14
5-21-393	Surform Lame Coupe Fine 255 x 42 mm	X	12	3 253565 213935	4,93

LAME DEMI-RONDE



- Pour enlèvement rapide et pour limer des surfaces courbées
- S'adapte sur les modèles Surform® 250 mm
- S'adapte sur les modèles : 21-122, 21-103, 21-295, 21-296

CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-299	Surform Lame Demi-Ronde 255 x 39 mm	X	12	3 253565 212990	5,40

LAME MÉTAL PLASTIQUE



- Pour métaux doux et plastiques
- S'adapte sur les modèles Surform® 250 mm
- S'adapte sur les modèles : 21-122, 21-103, 21-295, 21-296

CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-508	Surform Lame Speciale 255 × 42 mm	X	12	3 253565 215083	6,19

LAME RONDE



- Pour agrandir des trous ou limer des surfaces concaves
- S'adapte sur le modèle 21-297

CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-291	Surform Lame Ronde 255 × 15 mm	X	6	3 253565 212914	6,01

LAME RAPETTE



- Avec mécanisme "pull"
- S'adapte sur le modèle 21-115

CODE	DESCRIPTION				EURO
5-21-515	Surform Lame Rapette 60 × 42 mm	X	12	3 253565 215151	3,02

THE MEASURE OF A PRO™



TOURNEVIS, VILLEBREQUINS ET CLÉS MÂLES

STANLEY propose un large assortiment de tournevis adaptés à chaque type de vis. Un assortiment pour les simples projets au projets plus compliqués, pour l'artisan et le professionnel, avec des caractéristiques dont des lames en acier inoxydable, une pointe diamantée, etc.

En plus de notre assortiment, il y a des tournevis de précision et à embouts, des embouts de vis, des forêts et des clés en L pour que chaque travail soit facile à terminer.

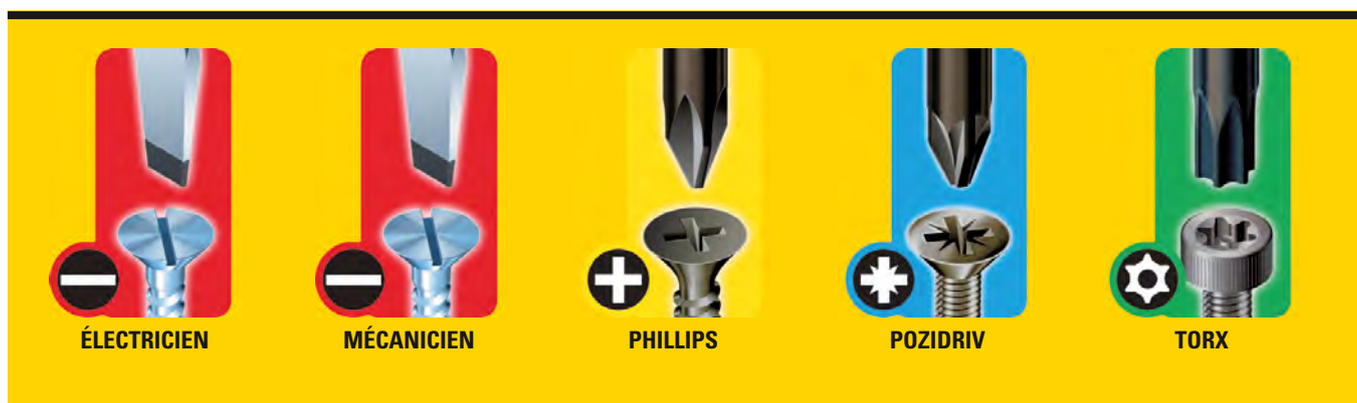
INFO PRATIQUE

NOTRE ASSORTIMENT

Un choix d'embouts parfaitement adapté aux différentes empreinte de vis.

STANLEY ESSENTIAL	STANLEY CUSHION GRIP	STANLEY FATMAX
		   
<p>Lame en acier chrome-vanadium Prise ergonomique pour plus de confort Embout durci</p>	<p>Embout magnétique Lame en acier chromé Poignée synthétique antidérapante</p>	<p>ANTICORROSION Lame en acier inoxydable</p> <p>RENFORT 6 PANS Lame avec renfort 6 pans pour dévissage à l'aide d'un clé. Le sablage de la pointe de la lame assure une meilleure accroche dans la tête de la vis et réduit les risques de casse</p> <p>EMBOUT PLUS DURABLE 50% plus de durée de vie*</p> <p>Lame en acier de haute qualité Poignée ergonomique, bi-matière et antidérapante Code couleur sur le poignée Poignée surmoulée directement sur la lame</p>

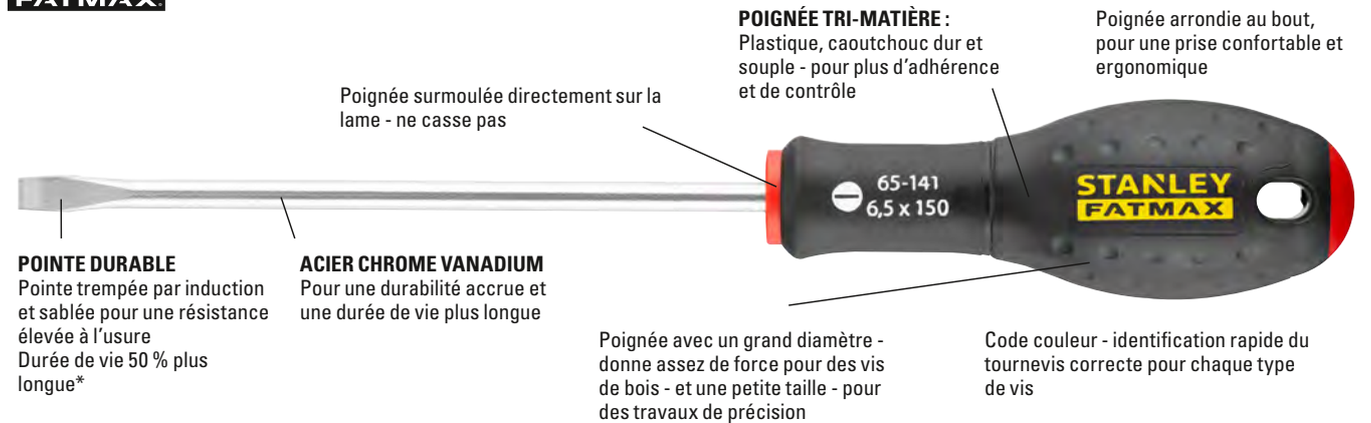
* Par rapport aux tournevis STANLEY Cushion Grip



FATMAX® TOURNEVIS

FATMAX® TOURNEVIS MÉCANICIEN

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-65-477	FATMAX Tournevis Mécanicien 2,5 x 50 mm	-	6		4,41
0-65-478	FATMAX Tournevis Mécanicien 2,5 x 75 mm	X	6		4,82
1-65-478	FATMAX Tournevis Mécanicien 2,5 x 75 mm	-	6		4,55
0-65-479	FATMAX Tournevis Mécanicien 3 x 75 mm	X	6		4,96
1-65-479	FATMAX Tournevis Mécanicien 3 x 75 mm	-	6		4,69
1-65-480	FATMAX Tournevis Mécanicien 3 x 100 mm	-	6		4,82
0-65-016	FATMAX Tournevis Mécanicien 4 x 100 mm	X	6		5,37
0-65-481	FATMAX Tournevis Mécanicien 4 x 125 mm	X	6		5,52
1-65-481	FATMAX Tournevis Mécanicien 4 x 125 mm	-	6		5,24
0-65-098	FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 100 mm	X	6		6,06
1-65-098	FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 100 mm	-	6		5,79
0-65-482	FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 125 mm	X	6		6,48
1-65-482	FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 125 mm	-	6		6,20

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-483	FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 150 mm	X	6		6,60
1-65-483	FATMAX Tournevis Mécanicien 5,5 x 150 mm	-	6		6,33
0-65-141	FATMAX Tournevis Mécanicien 6,5 x 150 mm	X	6		8,83
1-65-141	FATMAX Tournevis Mécanicien 6,5 x 150 mm	-	6		8,55
0-65-137	FATMAX Tournevis Mécanicien 8 x 150 mm	X	6		9,52
1-65-137	FATMAX Tournevis Mécanicien 8 x 150 mm	-	6		9,25
0-65-138	FATMAX Tournevis Mécanicien 8 x 175 mm	X	6		10,48
1-65-138	FATMAX Tournevis Mécanicien 8 x 175 mm	-	6		10,21
0-65-139	FATMAX Tournevis Mécanicien 10 x 200 mm	X	6		11,87
1-65-139	FATMAX Tournevis Mécanicien 10 x 200 mm	-	6		11,59
0-65-143	FATMAX Tournevis Mécanicien 12 x 250 mm	X	6		14,62
1-65-143	FATMAX Tournevis Mécanicien 12 x 250 mm	-	6		14,36

FATMAX® TOURNEVIS ÉLECTRICIEN

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-006	FATMAX Tournevis Électricien 2,5 x 50 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 0 0 6 3	3,86
1-65-006	FATMAX Tournevis Électricien 2,5 x 50 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 0 0 6 2	3,57
0-64-978	FATMAX Tournevis Électricien 3 x 50 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 7 8 4	3,99
1-64-978	FATMAX Tournevis Électricien 3 x 50 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 4 9 7 8 3	3,72
0-65-008	FATMAX Tournevis Électricien 3 x 100 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 0 0 8 7	4,14
1-65-008	FATMAX Tournevis Électricien 3 x 100 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 0 0 8 6	3,86
0-64-979	FATMAX Tournevis Électricien 3 x 150 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 7 9 1	4,41
1-64-979	FATMAX Tournevis Électricien 3 x 150 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 4 9 7 9 0	4,06
0-64-983	FATMAX Tournevis Électricien 3,5 x 75 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 8 3 8	4,14
1-64-983	FATMAX Tournevis Électricien 3,5 x 75 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 4 9 8 3 7	3,86
0-64-984	FATMAX Tournevis Électricien 3,5 x 100 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 8 4 5	4,17
1-64-984	FATMAX Tournevis Électricien 3,5 x 100 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 4 9 8 4 4	3,99
0-65-017	FATMAX Tournevis Électricien 4 x 100 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 0 1 7 9	4,41
1-65-017	FATMAX Tournevis Électricien 4 x 100 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 0 1 7 8	4,14
0-65-093	FATMAX Tournevis Électricien 4 x 150 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 0 9 3 3	4,69
1-65-093	FATMAX Tournevis Électricien 4 x 150 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 0 9 3 2	4,41
1-65-476	FATMAX Tournevis Électricien 5,5 x 125 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 7 6 3	5,24
0-65-094	FATMAX Tournevis Électricien 5,5 x 150 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 0 9 4 0	5,65
1-65-094	FATMAX Tournevis Électricien 5,5 x 150 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 0 9 4 9	5,37
0-65-096	FATMAX Tournevis Électricien 6,5 x 150 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 0 9 6 4	7,86
1-65-096	FATMAX Tournevis Électricien 6,5 x 150 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 0 9 6 3	7,59
1-65-097	FATMAX Tournevis Électricien 6,5 x 200 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 0 9 7 0	8,28

FATMAX® TOURNEVIS ÉLECTRICIEN BOULE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-65-484	FATMAX Tournevis Électricien 4 × 30 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 8 4 8	6,06
0-65-400	FATMAX Tournevis Électricien 5,5 × 30 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 4 0 0 9	6,75
1-65-400	FATMAX Tournevis Électricien 5,5 × 30 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 0 0 8	6,48
0-65-404	FATMAX Tournevis Électricien 6,5 × 30 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 4 0 4 7	7,02
1-65-404	FATMAX Tournevis Électricien 6,5 × 30 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 0 4 6	6,75

FATMAX® TOURNEVIS PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-204	FATMAX Tournevis Phillips PH00 × 50 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 2 0 4 3	4,41
1-65-204	FATMAX Tournevis Phillips PH00 × 50 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 2 0 4 2	4,14
0-65-206	FATMAX Tournevis Phillips PH0 × 75 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 2 0 6 7	4,69
1-65-206	FATMAX Tournevis Phillips PH0 × 75 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 2 0 6 6	4,41
0-65-207	FATMAX Tournevis Phillips PH1 × 100 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 2 0 7 4	5,24
1-65-207	FATMAX Tournevis Phillips PH1 × 100 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 2 0 7 3	4,96
1-65-208	FATMAX Tournevis Phillips PH1 × 250 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 2 0 8 0	6,60
0-65-209	FATMAX Tournevis Phillips PH2 × 125 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 2 0 9 8	5,79
1-65-209	FATMAX Tournevis Phillips PH2 × 125 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 2 0 9 7	5,52
0-65-224	FATMAX Tournevis Phillips PH2 × 250 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 2 2 4 1	8,15
1-65-224	FATMAX Tournevis Phillips PH2 × 250 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 2 2 4 0	7,86
0-65-316	FATMAX Tournevis Phillips PH3 × 150 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 1 6 3	9,94
1-65-316	FATMAX Tournevis Phillips PH3 × 150 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 1 6 2	9,67
0-65-317	FATMAX Tournevis Phillips PH4 × 200 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 1 7 0	12,71
1-65-317	FATMAX Tournevis Phillips PH4 × 200 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 1 7 9	12,43

FATMAX® TOURNEVIS PHILLIPS BOULE

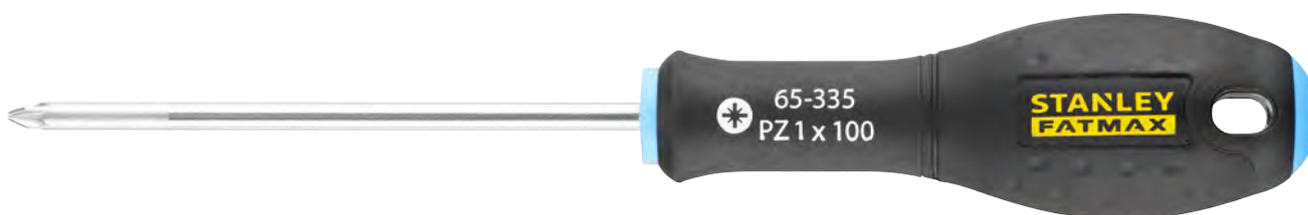
STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-406	FATMAX Tournevis Phillips PH1 x 30 mm	X	6		5,37
1-65-406	FATMAX Tournevis Phillips PH1 x 30 mm	-	6		5,10
0-65-407	FATMAX Tournevis Phillips PH2 x 30 mm	X	6		5,52
1-65-407	FATMAX Tournevis Phillips PH2 x 30 mm	-	6		5,24

FATMAX® TOURNEVIS POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-319	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ0 x 75 mm	X	6		4,82
1-65-319	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ0 x 75 mm	-	6		4,55
0-65-335	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 100 mm	X	6		5,37
1-65-335	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 100 mm	-	6		5,10
0-65-336	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 250 mm	X	6		7,02
1-65-336	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 x 250 mm	-	6		6,75
0-65-337	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 125 mm	X	6		5,94
1-65-337	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 125 mm	-	6		5,65
0-62-571	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 250 mm	X	6		8,28
1-62-571	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 x 250 mm	-	6		8,00
0-65-338	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ3 x 150 mm	X	6		10,07
1-65-338	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ3 x 150 mm	-	6		9,79
0-65-339	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ4 x 200 mm	X	6		12,83
1-65-339	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ4 x 200 mm	-	6		12,56

FATMAX® TOURNEVIS POZIDRIV BOULE

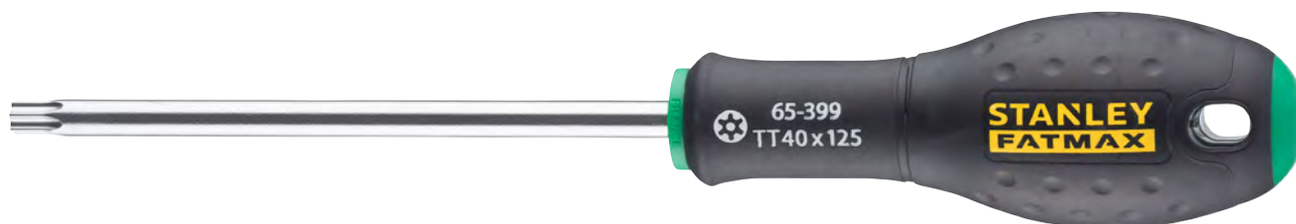
STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-408	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 × 30 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 4 0 8 5	5,52
1-65-408	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ1 × 30 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 0 8 4	5,24
0-65-409	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 × 30 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 4 0 9 2	5,65
1-65-409	FATMAX Tournevis Pozidriv PZ2 × 30 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 0 9 1	5,37

FATMAX® TOURNEVIS TORX

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-340	FATMAX Tournevis Torx TT10 × 75 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 4 0 8	5,10
1-65-340	FATMAX Tournevis Torx TT10 × 75 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 4 0 7	4,82
0-65-395	FATMAX Tournevis Torx TT15 × 75 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 9 5 8	5,10
1-65-395	FATMAX Tournevis Torx TT15 × 75 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 9 5 7	4,82
0-65-396	FATMAX Tournevis Torx TT20 × 100 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 9 6 5	5,37
1-65-396	FATMAX Tournevis Torx TT20 × 100 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 9 6 4	5,10
0-65-397	FATMAX Tournevis Torx TT25 × 100 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 9 7 2	6,06
1-65-397	FATMAX Tournevis Torx TT25 × 100 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 9 7 1	5,79
0-65-398	FATMAX Tournevis Torx TT30 × 125 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 9 8 9	8,55
1-65-398	FATMAX Tournevis Torx TT30 × 125 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 9 8 8	8,28
0-65-399	FATMAX Tournevis Torx TT40 × 125 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 3 9 9 6	9,25
1-65-399	FATMAX Tournevis Torx TT40 × 125 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 3 9 9 5	8,97

FATMAX® TOURNEVIS TORX TAMPER RESISTANT/RESITORX

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT65380-0	FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT10 x 75 mm	X	6	2 5 3 3 5 6 0 6 5 3 8 0 4	5,85
FMHT65381-0	FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT15 x 75 mm	X	6	2 5 3 3 5 6 0 6 5 3 8 1 1	5,85
FMHT65382-0	FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT20 x 100 mm	X	6	2 5 3 3 5 6 0 6 5 3 8 2 8	6,17
FMHT65383-0	FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT25 x 100 mm	X	6	2 5 3 3 5 6 0 6 5 3 8 3 5	7,00
FMHT65384-0	FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT27 x 100 mm	X	6	2 5 3 3 5 6 0 6 5 3 8 4 2	7,00
FMHT65385-0	FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT30 x 125 mm	X	6	2 5 3 3 5 6 0 6 5 3 8 5 9	9,82
FMHT65386-0	FATMAX Tournevis Torx Tamper Resistant TT40 x 125 mm	X	6	2 5 3 3 5 6 0 6 5 3 8 6 6	10,66

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 5 PCS ÉLECTRICIEN/MÉCANICIEN/PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3,5 × 75 mm, 5,5 × 125 mm
- Mécanicien 8 × 100 mm
- Phillips PH1 × 100 mm, PH2 × 125 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-436	FATMAX Set De Tournevis 5 pcs Mec/Elec/Ph	X	6	3 253560 654368	26,88

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 5 PCS ÉLECTRICIEN/PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3,5 × 75 mm, 4 × 100 mm, 5,5 × 125 mm
- Phillips PH1 × 100 mm, PH2 × 125 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-440	FATMAX Set De Tournevis 5 pcs Elec/Ph	X	6	3 253560 654405	22,25

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 6 PCS TORX

STANLEY
FATMAX



- Torx TT10 × 75 mm, TT15 × 75 mm, TT20 × 100 mm, TT25 × 100 mm, TT30 × 125 mm, TT40 × 125 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-099	FATMAX Set De Tournevis 6 pcs Torx	X	6	3 253560 650995	35,92

FATMAX® JEU DE TOURNEVIS 6 PCS PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Contenu : 3,5 × 75, 4 × 100, 5,5 × 125, PH0, PH1 & PH2

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62626	FATMAX Jeu de Tournevis 6 pcs PH	X	6	3 253560 626266	31,04

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 6 PCS POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3,5 × 75 mm, 5,5 × 150 mm
- Mécanicien 5,5 × 100 mm, 8 × 150 mm
- Pozidriv PZ1 × 100, PZ2 × 125 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-428	FATMAX Set De Tournevis 6 pcs Mec/Elec/Poz	X	6	3 253560 654283	32,47

FATMAX® JEU DE TOURNEVIS 6 PCS PINCE MULTIPRISE

STANLEY
FATMAX



- Contenu : 3,5 × 75, 4 × 100, 5,5 × 125, PH1, PH2 & pince multiprise

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62639	FATMAX Jeu de Tournevis 6 pcs Pince Multiprise	X	6	3 253560 626396	48,75

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 7 PCS PHILLIPS/POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Électricien 3,5 × 75 mm, 5,5 × 125 mm
- Mécanicien 6,5 × 150 mm
- Phillips PH1 × 100 mm PH2 × 125 mm
- Pozidriv PZ1 × 100 mm PZ2 × 125 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-438	FATMAX Set De Tournevis 7 pcs Mec/Elec/Ph/Poz	X	6	3 253560 654382	35,92

FATMAX® JEU DE TOURNEVIS 7 PCS PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



· Contenu : 2,5 × 50, 3,5 × 75, 4 × 100, 5,5 × 125, 6,5 × 150, PH1 & PH2

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62627	FATMAX Jeu de Tournevis 7 pcs PH	X	6	3 253560 626273	33,64

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 7 PCS POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



· Électricien 3,5 × 75 mm, 3 × 100 mm
· Mécanicien 5,5 × 100 mm, 8 × 150 mm
· Pozidriv PZ0 × 75 mm, PZ1 × 100 mm, PH2 × 125 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-425	FATMAX Set De Tournevis 7 pcs Mec/Elec/Poz	X	6	3 253560 654252	33,85

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 8 PCS PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



· Électricien 3,5 × 75 mm, 5,5 × 125 mm
· Mécanicien 4 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, 8 × 150 mm
· Phillips PH0 × 75 mm, PH1 × 100 mm, PH2 × 125 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-437	FATMAX Set De Tournevis 8 pcs Mec/Elec/Ph	X	6	3 253560 654375	42,83

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 9 PCS POZIDRIV

STANLEY
FATMAX

- Électricien 3 × 50 mm, 4 × 100 mm, 6,5 × 30 mm
- Mécanicien 5,5 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, 8 × 150 mm
- Pozidriv PZ0 × 75 mm, PZ1 × 100 mm, PZ2 × 100 mm



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT65424-0	FATMAX Set De Tournevis 9 pcs Mec/Elec/Poz	X	10	3 2 5 3 5 6 1 6 5 4 2 4 4	48,35

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 10 PCS PHILLIPS

STANLEY
FATMAX

- Électricien 3 × 50 mm, 4 × 100 mm
- Mécanicien 5,5 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, 8 × 150 mm
- Phillips PH00 × 50 mm, PH0 × 75 mm, PH1 × 100 mm, PH2 × 125 mm
- Testeur Tension



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT65439-0	FATMAX Set De Tournevis 10 pcs Mec/Elec/Ph/Testeur Tension	X	10	3 2 5 3 5 6 1 6 5 4 3 9 8	49,04

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 12 PCS PHILLIPS/POZIDRIV

STANLEY
FATMAX

- Électricien 2,5 × 50 mm, 4 × 100 mm, 5,5 × 150 mm, 6,5 × 30 mm
- Mécanicien 5,5 × 100 mm, 8 × 150 mm
- Phillips PH0 × 75 mm, PH1 × 100 mm, PH2 × 125 mm
- Pozidriv PZ0 × 75 mm, PH1 × 100 mm, PZ2 × 125 mm



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT65426-0	FATMAX Set De Tournevis 12 pcs Mec/Elec/Ph/Poz	X	10	3 2 5 3 5 6 1 6 5 4 2 6 8	59,54

FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT 6 PANS

FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT MÉCANICIEN

STANLEY
FATMAX



- Lame avec renfort 6 pans pour dévissage à l'aide d'un clé
- Code couleur pour faciliter la sélection et gros manche bimat pour un grand confort d'utilisation
- Lame en acier au chrome vanadium qui permet un couple élevé et réduit les risques de casse
- Le sablage de la pointe de la lame assure une meilleure accroche dans la tête de la vis et prolonge la durée de vie

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62619	FATMAX Tournevis avec Renfort Méc. 6,5 × 150 mm	X	6		10,35
FMHT0-62620	FATMAX Tournevis avec Renfort Méc. 8 × 175 mm	X	6		12,93
FMHT0-62621	FATMAX Tournevis avec Renfort Méc. 10 × 200 mm	X	6		15,01

FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Lame avec renfort 6 pans pour dévissage à l'aide d'un clé
- Code couleur pour faciliter la sélection et gros manche bimat pour un grand confort d'utilisation
- Lame en acier au chrome vanadium qui permet un couple élevé et réduit les risques de casse
- Le sablage de la pointe de la lame assure une meilleure accroche dans la tête de la vis et prolonge la durée de vie

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62622	FATMAX Tournevis avec Renfort PH2 × 125 mm	X	6		8,27
FMHT0-62623	FATMAX Tournevis avec Renfort PH3 × 150 mm	X	6		11,38

FATMAX® TOURNEVIS AVEC RENFORT POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Lame avec renfort 6 pans pour dévissage à l'aide d'un clé
- Code couleur pour faciliter la sélection et gros manche bimat pour un grand confort d'utilisation
- Lame en acier au chrome vanadium qui permet un couple élevé et réduit les risques de casse
- Le sablage de la pointe de la lame assure une meilleure accroche dans la tête de la vis et prolonge la durée de vie

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62624	FATMAX Tournevis avec Renfort PZ2 × 125 mm	X	6		8,27
FMHT0-62625	FATMAX Tournevis avec Renfort PZ3 × 150 mm	X	6		11,38

INFO PRATIQUE

FATMAX® TOURNEVIS VDE

Lame en acier de haute qualité

Embout noir oxydé pour plus de protection anti-corrosion

Couche de protection en polyamide

Testé jusqu'à 1000V

Poignée ergonomique

Identification d'embout



STANLEY
FATMAX

BORNEO Tip

Pointes de haute précision
pour une meilleure accroche
et moins de dégâts sur le vis.



STANLEY
FATMAX

Embout fin

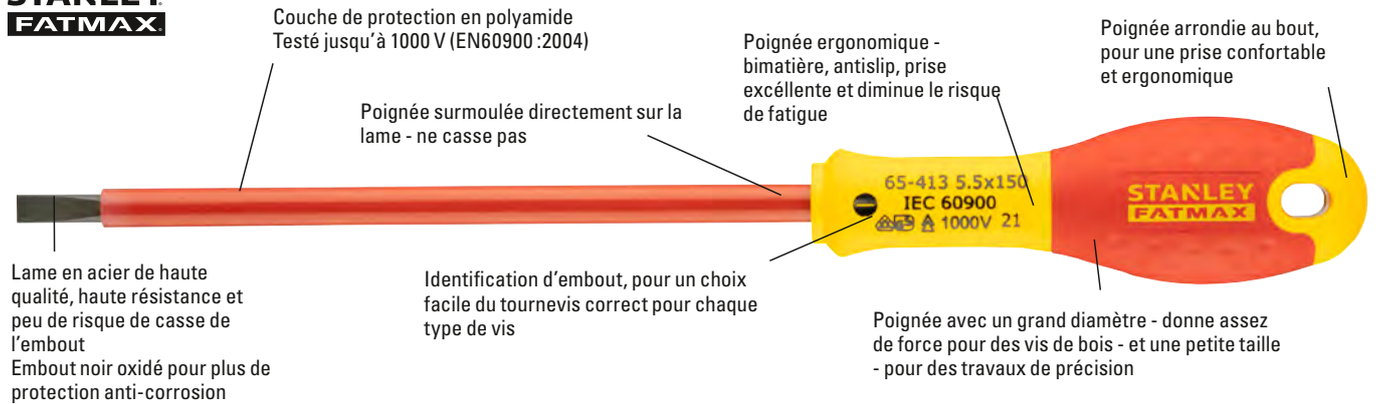
Embouts fin pour
une meilleure accroche.



FATMAX® TOURNEVIS VDE

FATMAX® TOURNEVIS ÉLECTRICIEN VDE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-410	FATMAX Tournevis Électricien VDE 2,5 × 50 mm	X	6	3 253560 654108	5,52
1-65-410	FATMAX Tournevis Électricien VDE 2,5 × 50 mm	-	6	3 253561 654107	5,24
0-65-411	FATMAX Tournevis Électricien VDE 3,5 × 75 mm	X	6	3 253560 654115	5,79
1-65-411	FATMAX Tournevis Électricien VDE 3,5 × 75 mm	-	6	3 253561 654114	5,52
0-65-412	FATMAX Tournevis Électricien VDE 4 × 100 mm	X	6	3 253560 654122	6,06
1-65-412	FATMAX Tournevis Électricien VDE 4 × 100 mm	-	6	3 253561 654121	5,79
0-65-413	FATMAX Tournevis Électricien VDE 5,5 × 150 mm	X	6	3 253560 654139	6,48
1-65-413	FATMAX Tournevis Électricien VDE 5,5 × 150 mm	-	6	3 253561 654138	6,20

FATMAX® TOURNEVIS PHILLIPS VDE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-414	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH0 x 75 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 4 6	5,94
1-65-414	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH0 x 75 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 4 5	5,65
0-65-415	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH1 x 100 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 5 3	6,20
1-65-415	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH1 x 100 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 5 2	5,94
0-65-416	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH2 x 125 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 6 0	6,60
1-65-416	FATMAX Tournevis Phillips VDE PH2 x 125 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 6 9	6,33

FATMAX® TOURNEVIS POZIDRIV VDE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-417	FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ0 x 75 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 7 7	6,20
1-65-417	FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ0 x 75 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 7 6	5,94
0-65-418	FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ1 x 100 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 8 4	6,48
1-65-418	FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ1 x 100 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 8 3	6,20
0-65-419	FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ2 x 125 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 5 4 1 9 1	6,90
1-65-419	FATMAX Tournevis Pozidriv VDE PZ2 x 125 mm	-	6	2 5 3 5 6 1 6 5 4 1 9 0	6,60

FATMAX® TOURNEVIS BORNEO VDE PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Pointes de haute précision pour une meilleure accroche et moins de dégâts sur les vis
- Lames isolées pour plus de sécurité. Tous les tournevis VDE STANLEY® sont testés à 10 000 volts et garantis à 1 000 volts.
- Manche bimat pour un grand confort d'utilisation

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62649	FATMAX Jeu de Tournevis VDE Borneo Pozi PZ1 & PZ2 x 125 mm	X	6	3 253560 626495	17,54

FATMAX® SET DE TOURNEVIS VDE 6 PCS - PHILLIPS

STANLEY
FATMAX



- Contenu : Electricien 2,5 x 50 mm, 3,5 x 75 mm, 5,5 x 150 mm - Phillips 1 x 100 mm, 2 x 125 mm - Testeur 3 x 64 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-441	FATMAX Set De Tournevis VDE 6 pcs - Elec/Ph/Testeur Tension	X	6	3 253560 654412	30,39

FATMAX® SET DE TOURNEVIS 6 PCS - POZIDRIV

STANLEY
FATMAX



- Contenu : Electricien 2,5 x 50 mm, 3,5 x 75 mm, 5,5 x 150 mm - Pozidriv 1 x 100 mm, 2 x 125 mm - Testeur 3 x 64 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-443	FATMAX Set De Tournevis VDE 6 pcs - Elec/Poz/Testeur Tension	X	6	3 253560 654436	30,94

FATMAX® SET DE TOURNEVIS VDE 10 PCS PHILLIPS/POZIDRIV

STANLEY
FATMAX

- Contenu : Electricien 2,5 × 50 mm, 3,5 × 75 mm, 5,5 × 150 mm - Phillips 0 × 75 mm, 1 × 100 mm, 2 × 125 mm - Pozidriv 0 × 75 mm, 1 × 100 mm, 2 × 125 mm - Testeur 3 × 64 mm



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT62573-0	FATMAX Jeu de tournevis VDE 10 pcs - Elec/Ph/Poz/Testeur Tension	X	6	3 253561 625732	52,51

FATMAX® PRO TOURNEVIS VDE - SET DE 5 PCS - FIN

STANLEY
FATMAX

- Pointes de haute précision pour une meilleure accroche et moins de dégâts sur les vis
- Lames isolées pour plus de sécurité. Tous les tournevis VDE STANLEY® sont testés à
- Manche bimati pour un grand confort d'utilisation
- Embout fin



CODE	DESCRIPTION				EURO
XTHT0-62692	FATMAX Pro Jeu de Tournevis VDE 5 pcs - PH Fin	X	6	3 253560 626921	55,02
XTHT0-62693	FATMAX Pro Jeu de Tournevis VDE 5 pcs - PZ Fin	X	6	3 253560 626938	55,02

TOURNEVIS CUSHIONGRIP

CUSHIONGRIP TOURNEVIS MÉCANICIEN



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-64-916	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 5 x 100 mm	X	6		2,75
0-64-919	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 6,5 x 150 mm	X	6		3,57
0-64-921	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 8 x 150 mm	X	6		4,41
0-64-922	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 10 x 200 mm	X	6		5,10

CUSHIONGRIP TOURNEVIS MÉCANICIEN BOULE



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-64-917	Cushiongrip Tournevis Mécanicien 6,5 x 45 mm	X	6		2,60

CUSHIONGRIP TOURNEVIS ÉLECTRICIEN



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-64-923	Cushiongrip Tournevis Électricien 2,5 x 75 mm	X	6		1,78
0-64-924	Cushiongrip Tournevis Électricien 3 x 75 mm	X	6		1,91

CUSHIONGRIP TOURNEVIS PHILLIPS



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-64-930	CushionGrip Tournevis Phillips PH0 x 60 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 3 0 2	2,06
0-64-932	CushionGrip Tournevis Phillips PH1 x 75 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 3 2 6	2,58
0-64-933	CushionGrip Tournevis Phillips PH1 x 150 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 3 3 3	2,83
0-64-940	CushionGrip Tournevis Phillips PH2 x 100 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 4 0 1	3,10
0-64-941	CushionGrip Tournevis Phillips PH2 x 150 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 4 1 8	3,72
0-64-949	CushionGrip Tournevis Phillips PH3 x 150 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 4 9 4	4,41

CUSHIONGRIP TOURNEVIS PHILLIPS BOULE



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-64-931	CushionGrip Tournevis Phillips PH1 x 45 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 3 1 9	2,45
0-64-934	CushionGrip Tournevis Phillips PH2 x 45 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 3 4 0	2,60

CUSHIONGRIP TOURNEVIS POZIDRIV



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-64-952	CushionGrip Tournevis Pozidriv PZ0 x 60 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 5 2 4	2,19
0-64-955	CushionGrip Tournevis Pozidriv PZ1 x 75 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 5 5 5	2,66
0-64-974	CushionGrip Tournevis Pozidriv PZ2 x 100 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 7 4 6	3,17
0-64-976	CushionGrip Tournevis Pozidriv PZ3 x 150 mm	X	6	2 5 3 5 6 0 6 4 9 7 6 0	4,55

CUSHIONGRIP TOURNEVIS TORX



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-65148	Cushiongrip Torx TT10 × 80 mm	X	12	3 253560 651480	3,19
STHT0-65149	Cushiongrip Torx TT15 × 80 mm	X	6	3 253560 651497	2,96
STHT0-65150	Cushiongrip Torx TT20 × 80 mm	X	12	3 253560 651503	3,19
STHT0-65151	Cushiongrip Torx TT25 × 80 mm	X	6	3 253560 651510	3,67
STHT0-65152	Cushiongrip Torx TT27 × 80 mm	X	12	3 253560 651527	3,72
STHT0-65153	Cushiongrip Torx TT30 × 80 mm	X	6	3 253560 651534	3,80

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 3 PCS MÉCANICIEN/PHILLIPS/TESTEUR TENSION



- Standard : 6,5 × 100 mm
- Phillips : n°2 × 100 mm
- Testeur de tension

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-012	Cushiongrip Jeu de Tournevis 3 pcs Mec/Ph/Testeur Tension	X	24	3 253560 650124	6,53

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 4 PCS MÉCANICIEN/PHILLIPS



- Standard : 6,5 × 150 mm, 5 × 100 mm (Parallel)
- Phillips : n°1 × 100 mm, n°2 × 150 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-013	Cushiongrip Jeu de Tournevis 4 pcs Mec/Ph	X	24	3 253560 650131	9,93

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 6 PCS MÉCANICIEN/PHILLIPS/ TESTEUR TENSION



- Standard : 6,5 × 45 mm, 6,5 × 100 mm, 5 × 100 mm
- Phillips : n°2 × 45 mm, n°1 × 100 mm, n°2 × 100 mm
- Testeur de tension

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-009	Cushiongrip Jeu de Tournevis 6 pcs Mec/Ph/Testeur Tension	X	12	3 253560 650094	14,21

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 6 PCS MÉCANICIEN/PHILLIPS



- Standard : 6,5 × 150 mm, 5 × 100 mm, 5 × 100 mm (Parallel), 5 × 150 mm
- Phillips : n°2 × 150 mm, n°1 × 100 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-007	Cushiongrip Jeu de Tournevis 6 pcs Mec/Ph	X	12	3 253560 650070	14,21

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 8 PCS MÉCANICIEN/PHILLIPS



- Standard : 6,5 × 45 mm, 3 × 75 mm, 6,5 × 150 mm, 5 × 100 mm
- Phillips : n°2 × 45 mm, n°1 × 100 mm, n°0 × 60 mm, n°2 × 150 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-011	Cushiongrip Jeu de Tournevis 8 pcs Mec/Ph	X	12	3 253560 650117	16,97

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 10 PCS MÉCANICIEN/PHILLIPS



- Standard : 6,5 × 45 mm, 8 × 150 mm, 3 × 75 mm, 6,5 × 150 mm, 5 × 100 mm
- Phillips : n°2 × 45 mm, n°1 × 100 mm, n°2 × 100 mm, n°0 × 60 mm, n°3 × 150 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-65-005	Cushiongrip Jeu de Tournevis 10 pcs Mec/Ph	X	6	3 253562 650054	22,99

CUSHIONGRIP JEU DE TOURNEVIS 10 PCS MÉCANICIEN/POZIDRIV



- Mécanicien 3 × 75 mm, 5 × 100 mm, 6,5 × 45 mm, 6,5 × 100 mm, 8 × 150 mm
- Pozidriv PZ0 × 60 mm, PZ1 × 75 mm, PZ2 × 45 mm, PZ2 × 100 mm, PZ3 × 150 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-65-014	Cushiongrip Jeu de Tournevis 10 pcs Mec/Pz	X	6	3 253562 650146	24,06

SET DE TOURNEVIS ESSENTIAL

JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 6 PCS



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu (STHT0-60208) : PH0 × 50 mm, PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm, Mécanicien 5,5 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, Parallèle 3 × 75 mm
- Contenu (STHT0-60209) : PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm, Mécanicien 5,5 × 100 mm, 8 × 175 mm, Parallèle 4 × 100 mm, 6,5 × 150 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-60208	Jeu de Tournevis Essential 6 pcs	-	24	3 253560 602086	13,13
STHT0-60209	Jeu de Tournevis Essential 6 pcs	-	24	3 253560 602093	13,13

JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 8 PCS



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH0 × 50 mm, PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm, Mécanicien 3 × 75 mm, 5,5 × 100 mm, 8 × 175 mm, Parallèle 4 × 100 mm, 6,5 × 150 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-60210	Jeu de Tournevis Essential 8 pcs	-	24	3 253560 602109	18,32

JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 10 PCS



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH0 × 50 mm, PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm, Mécanicien 5,5 × 100 mm, 8 × 175 mm, Parallèle 3 × 75 mm, 4 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, PZ1 × 100 mm, PZ2 × 100 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-60211	Jeu de Tournevis Essential 10 pcs	-	16	3 253560 602116	23,49

JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 12 PCS



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm, Mécanicien 5,5 × 100 mm, 6,5 × 150 mm, 8 × 175 mm, Parallèle 4 × 100 mm, 5,5 × 100 mm, PZ1 × 100 mm, PZ2 × 100 mm, T15 × 100 mm, T20 × 100 mm, T25 × 100 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-60212	Jeu de Tournevis Essential 12 pcs	-	12	3 253560 602123	28,48

JEU DE TOURNEVIS ESSENTIAL 20 PCS



- Tournevis pour emploi quotidien
- Prise ergonomique pour plus de confort
- Lame en acier chrome-vanadium, haute résistance et peu de risque de casse
- Embout durci pour une plus longue durée de vie
- Contenu : PH0 × 50 mm, PH1 × 75 mm, PH2 × 100 mm (×2), Mécanicien 5,5 × 100 mm (×2), 6,5 × 150 mm (×2), 8 × 175 mm, Parallèle 2,5 × 50 mm, 3 × 75 mm (×2), 4 × 100 mm (×2), PZ1 × 100 mm, PZ2 × 100 mm (×2), T10 × 100 mm, T15 × 100 mm, T20 × 100 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-60213	Jeu de Tournevis Essential 20 pcs	-	8	3 253560 602130	44,19

TOURNEVIS SPÉCIFIQUES

FATMAX® POINÇON

STANLEY
FATMAX



- Peut être utilisé pour perferer le bois avant de visser
- Poignée ergonomique
- Poinçon 0 x 75 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-491	FATMAX Poinçon 0 x 75 mm	X	6	3 253560 654917	10,83

FATMAX® TESTEUR TENSION

STANLEY
FATMAX



- Non-conducteur jusqu'à 250V
- Conforme aux normes VDE, GS et CE
- Agrafe de ceinture (uniquement sur STHT0-66121)
- Lumière vacillante visible pour indiquer la détection du courant électrique

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-64985	FATMAX Testeur Tension 220V-250V - embout 3,5 mm	X	36	3 253560 649852	6,59

TOURNEVIS TESTEUR BASSE TENSION 220V-250V

- Non-conducteur jusqu'à 250V
- Conforme aux normes VDE, GS et CE
- Agrafe de ceinture (uniquement sur STHT0-66121)
- Lumière vacillante visible pour indiquer la détection du courant électrique



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-66121	Tournevis Testeur Basse Tension 220V-250V - embout 3,5 mm	X	6	3 253560 661212	3,76
STHT0-62685	Tournevis Testeur Longue Portée 105 mm	X	6	3 253560 626853	4,65

TOURNEVIS DE PRÉCISION

TOURNEVIS DE PRÉCISION À EMBOUTS 8 PCS



- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : Parallèle 1, 1,2, 1,5, 1,8, 2, 2,5 & PH000, PH00

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-62629	Tournevis de Précision à Embouts 8 pcs	X	6	3 253560 626297	25,86

TOURNEVIS DE PRÉCISION À EMBOUTS 16 PCS



- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : Parallèle 1, 1,2, 1,5, 1,8, 2, 2,5 & PH000, PH00 & T5, T6, T7, T8 & Hex 0,9, 1,3, 1,5, 2

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-62633	Tournevis de Précision à Embouts 16 pcs	X	6	3 253560 626334	41,39

TOURNEVIS DE PRÉCISION À EMBOUTS HEX 32 PCS



- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : Parallèle 1, 1,2, 1,5, 1,8, 2, 2,5, 3 & PH000, PH00, PH0 & PZ0, PZ1 & T5, T6, T7, T8, T9 & Hex 0,9, 1,3, 1,5, 2, 2,5, 3, 4 & TT10, TT15, TT20 & Triwing 2, 3, 4 & Square 2, 3

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-62634	Tournevis de Précision Hex 32 pcs	X	6	3 253560 626341	77,63

JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION TORX 4 PCS

- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : T6, T7, T8, T9



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-62630	Tournevis de Précision Torx 4 pcs	X	6	3 253560 626303	25,86

JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION 6 PCS 1-1,8

- Tournevis de Précision à Embouts Torx 4 pcs
- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : Parallèle 1, 1,2, 1,5, 1,8 & PH000, PH00



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-62631	Tournevis de Précision 6 pcs 1-1,8	X	6	3 253560 626310	36,22

JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION 2-3

- Jeux multilames inclut un rangement pratique des lames dans le manche
- Collier de haute précision pour une bonne fixation de la lame
- Conforme aux normes DIN et ISO pertinentes.
- Manche bimatière qui offre plus de contrôle
- Livré avec étui de rangement réutilisable et pratique
- Contenu : Parallèle 2, 2,5, 3 & PH000, PH00, PH0



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-62632	Tournevis de Précision 6 pcs 2-3	X	6	3 253560 626327	36,22

FATMAX® SET DE TOURNEVIS DE PRÉCISION 6 PCS

STANLEY
FATMAX



- Poignée ergonomique
- Electricien 3 × 100, 3 × 50, 2,5 × 50 - Phillips PH00 × 50, PH0 × 75 - Pozidriv PZ0 × 75

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-492	FATMAX Set de Tournevis de Précision 6 pcs	X	6	3 253560 654924	40,63

JEU DE TOURNEVIS HORLOGER 6 PCS



- Jeu de 6 tournevis avec poignée hexagonale et tête pivotante
- Manche nickelé et guiloché
- Lame trempée et bleuie
- Parallèle 1,4, 2, 2,4, 3 mm
- Pozidriv n° PZ0, PZ1

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-66-039	Jeu De Tournevis Horloger 6 pcs	X	6	3 253561 660399	10,44

CUSHIONGRIP SET DE TOURNEVIS INSTRUMENT 6 PCS



- Poignée synthétique antidérapante - pour un confort et un contrôle maximale
- Design tri-lobé ergonomique
- Poignée à diamètre large - couple de serrage augmenté
- Bout arrondi - vitesse de serrage augmentée
- Lame en acier - diminue le risque de casse
- Embout magnétique
- Identification d'embout - pour un choix facile du tournevis correct pour chaque type de vis
- Electricien 3 mm, 2,4 mm, 2 mm, 1,4 mm
- Phillips PH0, PH1

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-66-052	6 pcs Cushiongrip Set De Tournevis Instrument Elec/Ph	X	6	0 076174 660524	4,82

JEU DE TOURNEVIS DE PRÉCISION MÉTAL 5 PCS



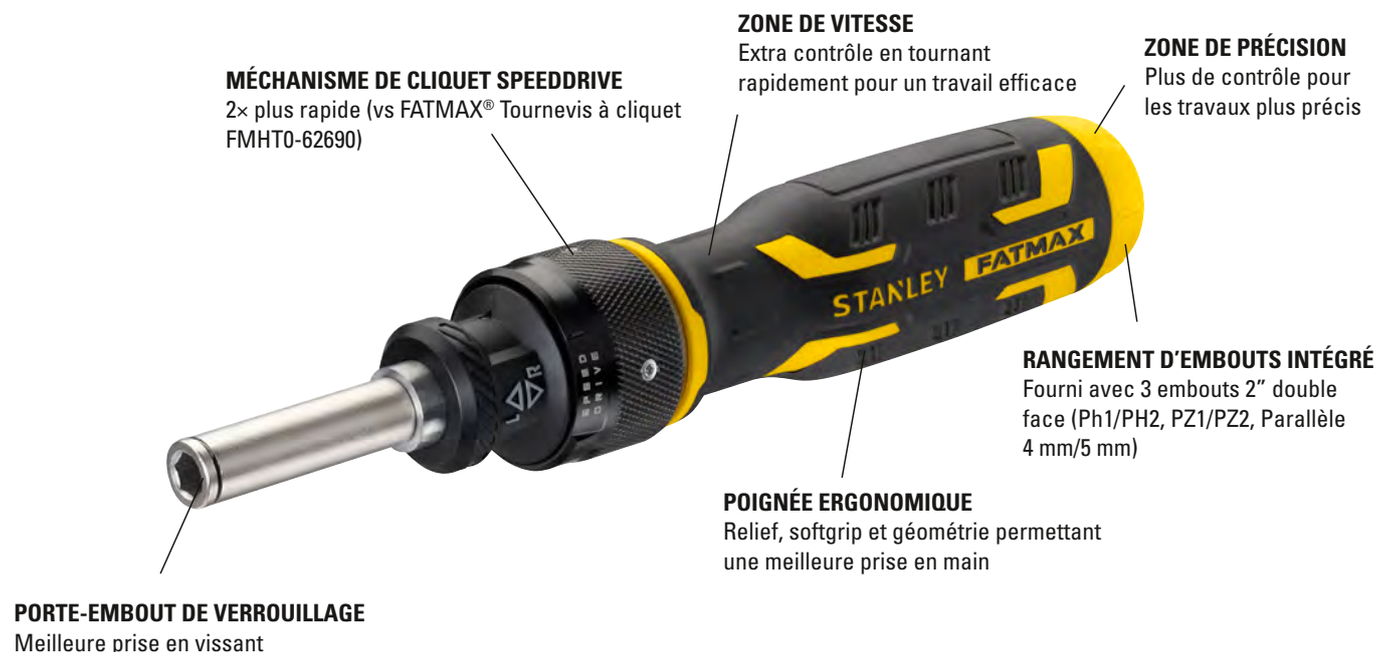
- Jeu de tournevis de précision qui inclut des tournevis de 0,8 mm, 1 mm, 1,2 mm, 1,6 mm et 2 mm
- Finition nickelée qui prolonge la durée de vie et facilite le nettoyage

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-62686	Jeu de Tournevis de Précision Métal 5 pcs	X	6	3 253560 626860	20,69

TOURNEVIS À EMBOUTS

FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET SPEEDDRIVE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT62692-0	FATMAX Tournevis à Cliquet Speeddrive	X	4		28,22

FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET STUBBY

STANLEY
FATMAX



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu : 5, 6,5, PH1, PH2, PZ1 & PZ2

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62688	FATMAX Tournevis à Embouts Stubby	X	6		18,78

FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET DEL

STANLEY
FATMAX



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu : 5, 6,5, 8, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15 & T20

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62689	FATMAX Tournevis à Cliquet DEL	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 8 9 1	25,04

FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET PISTOLET

STANLEY
FATMAX



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu : 5, 6,5, 8, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15 & T20

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62691	FATMAX Tournevis à Cliquet Pistolet	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 9 1 4	23,79

FATMAX® TOURNEVIS À CLIQUET 12 EMBOUTS

STANLEY
FATMAX



- Cliquet à 45 dents fines qui fournit un couple très élevé (force humaine x3 pour le serrage)
- Gros manche bimat avec rangement d'embouts pour plus de confort et de commodité
- Cliquet à 3 positions : rotation à droite, à gauche et blocage
- Contenu : 5, 6,5, 8, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, T10, T15 & T20

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-62690	FATMAX Tournevis à Cliquet 12 embouts	X	6	3 2 5 3 5 6 0 6 2 6 9 0 7	21,29

FATMAX® PORTE-EMBOUTS

STANLEY
FATMAX



- Poignée surmoulée directement sur la lame - ne casse pas
- Lame en acier de haute qualité, haute résistance et peu de risque de casse de l'embout
- Poignée ergonomique - bimatière, antislip, prise excellente et diminue le risque de fatigue
- Poignée avec un grand diamètre - donne assez de force pour des vis de bois - et une petite taille - pour des travaux de précision
- Poignée arrondie au bout, pour une prise confortable et ergonomique

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-65-490	FATMAX Porte-Embouts x 125 mm	X	6	3 253560 654900	10,60

SET PISTOLET CLIQUETS BITS 38 PCS



- 1 pistolet cliquets-bits pliable
- 1 extension
- 6 embouts larges : Phillips® n°1, 2, 3 - Parallel 5, 6, 7 mm
- 24 embouts standard : Phillips® n° 0, n° 1, n° 2 (X3)n° 3 - Parallel 5, 6, 7 mm - Hexagonal 2, 3, 4, 5, 5,5, 6 mm - carré S1, S2, S3 - Torx® T10, T15, T20, T25, T27, T30
- 6 douilles 5, 6, 8, 9,10, 11 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-63-038	Set Pistolet Cliquets-Bits 38 pcs	X	6	3 253560 630386	38,72

SET PISTOLET CLIQUETS BITS 22 PCS



- 1 pistolet cliquets-bits pliable
- 1 extension
- 2 embouts larges : Phillips® n°2 - Parallel 6 mm
- 12 embouts : Phillips® n°1, n°2, n°3 - Parallel 5, 6, 7 mm - Torx® T10, T15, T20 mm - Hexagonal 3, 4, 5 mm
- 6 douilles 5, 6, 8, 9, 10, 11 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-63-022	Set Pistolet Cliquets-Bits 22 pcs	X	6	3 253560 630225	25,99

JEU DE TOURNEVIS À CLIQUET 20 PCS



- Bouton à trois positions permettant d'activer le cliquet en sens horaire et anti-horaire et de le bloquer
- Manche bimatières à trois lobes pour le confort et la maîtrise de l'outil
- Nez breveté permettant de ranger 6 embouts
- Contenu :
 Standard 4 mm, 5 mm, 6 mm
 Philips : 1pt, 2pt, 3pt
 Torx : T6, T8, T10, T15, T20
 Pozi : PZ1, PZ2, PZ3
 Hex : 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-62574	Jeu de Tournevis à Cliquet 20 pcs	-	6	3 253560 625740	31,30

TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS À CLIQUET



- Système de stockage hexagonal breveté, grande facilité d'accès et sécurité accrue
- Livré avec 10 embouts de 1/4 hex
- Système de roulement à billes avec mécanisme à ressort pour faciliter l'accès aux embouts
- Mécanisme à cliquet avec 3 positions
- Poignée bimatière trilobée avec finition en relief pour une prise en main confortable
- Lame chromée antirouille
- Parallel 6,5 & 5 mm, Phillips n°1, 2, Pozidriv n°1, 2, Torx T10, T15, Robertson n°1, 2

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-68-010	Tournevis Porte-Embouts à Cliquet	X	6	3 253560 680107	23,84

TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS À CLIQUET STUBBY



- Porte-embouts magnétique
- Cliquet (G, D et verrouillé)
- Poignée bi matière durable
- Livré avec 6 embouts chrome vanadium
- Compartiment pour 6 embouts : PH1, PH2, PZ1, PZ2, St 4,5 mm, St 6 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-66-358	Tournevis Porte-Embouts à Cliquet Stubby	X	3	3 253560 663582	12,88

TOURNEVIS PORTE-EMBOUTS STUBBY



- Porte-embouts magnétique
- Poignée bi matière durable
- Livré avec 6 embouts chrome vanadium
- Compartiments pour 6 embouts : PH1, PH2, PZ1, PZ2, St 4,5 mm, St 6 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-66-357	Tournevis porte-embouts Stubby	X	3	3 253560 663575	10,30

EMBOUTS

JEUX D'EMBOUTS EXPERT PRO 1/4" - PORTE-EMBOUTS 61 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4 - 4,5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 8 mm
PH0 - PH1 - 2 × PH2 - 2 × PH3 - PH4
PZ1 - 2 × PZ2 - 2 × PZ3 - PH4
Torx : 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30
Resistorx : 3 × T10 - 3 × T15 - 6 × T20 - T25 - T30 - T40
Hexagonal : 2 × 3 - 4 - 5 - 3 × 6 - 8 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-13-902	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Porte-embouts 61 pcs	-	10		32,12

JEU D'EMBOUTS EXPERT PRO 1/4" - CLIQUET 40 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm
PH1 - PH2 - PH3
PZ1 - PZ2 - PZ3
Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm
- 1/4" douilles : 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 1/4" cliquet

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-13-906	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Cliquet 40 pcs	-	10		47,61

JEU D'EMBOUTS EXPERT PRO 1/4" - CLÉ À CLIQUET 40 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm
PH1 - PH2 - PH3
PZ1 - PZ2 - PZ3
Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm
- 1/4" douilles : 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 1/4" cliquet

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-13-907	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Clé à Cliquet 40 pcs	-	10		47,61

JEU D'EMBOUS EXPERT PRO 1/4" - CLIQUET 32 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm
PH1 - PH2 - PH3
PZ1 - PZ2 - PZ3
Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm
- 1/4" cliquet à poignée ergonomique

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-13-904	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Cliquet 32 pcs	-	10		38,58

JEU D'EMBOUS EXPERT PRO 1/4" - CLÉ À CLIQUET 32 PCS



- 1/4" embouts
Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm
PH1 - PH2 - PH3
PZ1 - PZ2 - PZ3
Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm
- 1/4" cliquet

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-13-905	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Clé à Cliquet 32 pcs	-	10		38,58

JEU D'EMBOUS EXPERT PRO 1/4" - PORTE-EMBOUS 31 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4 - 4,5 - 5,5 mm
PH1 - PH2 - PH3
PZ1 - PZ2 - PZ3
Torx : T10 - T15 - 2 x T20 - 2 x T25 - 2 x T27 - 2 x T30 - 2 x T40
Resistorx : T10 - T15 - T20 - T25 - T30
Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm
- Porte-embouts magnétique 60 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-13-903	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Porte-embouts 31 pcs	-	6		24,39

JEU D'EMBOUS EXPERT PRO 1/4" - PORTE-EMBOUS 19 PCS



- 1/4" embouts :
Fente : 4,5 - 5,5 - 6,5 mm
PH1 - PH2
PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH4
Torx : 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40
Hex : 3 - 4 - 5 mm
- Adaptateur porte-embouts magnétique 60 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-13-901	Jeu d'Embouts Expert Pro 1/4" Porte-embouts 19 pcs	-	6		15,36

EMBOUTS PHILLIPS®



· Pour applications industrielles, bricolage et construction

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-68-942	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr1 × 25 mm - 25 pcs	-	48		21,35
0-68-946	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 × 25 mm - 3 pcs	X	1		3,72
1-68-946	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 × 25 mm - 25 pcs	-	48		21,35
3-68-946	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 × 25 mm - 100 stuks	-	10		58,22
1-68-947	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr2 × 50 mm - 10 stuks	-	48		13,09
1-68-950	1/4" Embouts de Vissage Phillips Nr3 × 25 mm - 25 pcs	-	48		21,35

EMBOUTS POZIDRIV



· Pour applications industrielles, bricolage et construction

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-68-945	1/4" Embouts de Vissage Pozidriv Nr1 × 25 mm - 25 pcs	-	1		21,35

EMBOUTS TORX®



· Pour applications industrielles, bricolage et construction

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-68-842	1/4" Embouts de Vissage Torx T20 × 25 mm - 3 pcs	X	1		4,22
1-68-842	1/4" Embouts de Vissage Torx T20 × 25 mm - 25 pcs	-	1		23,98
1-68-843	1/4" Embouts de Vissage Torx T25 × 25 mm - 25 pcs	-	1		23,98
1-68-845	1/4" Embouts de Vissage Torx T30 × 25 mm - 25 stuks	-	1		23,98

PORTE-EMBOUT MAGNÉTIQUE



· Bobine d'embouts de vissage 1/4, convient pour la plupart des embouts
· La cavité magnétique tient solidement des embouts de 1/4

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-68-732	1/4" Porte-Embouts Magnétique 60 mm - 1 pce	X	1		6,37
1-68-732	1/4" Porte-Embouts Magnétique 60 mm - 5 pcs	-	1		28,18
3-68-729	1/4" Porte Embouts Magnetique 75 mm - 5 pcs	-	10		39,67

ASSORTIMENT EMBOUTS 200 PCS



- Sélection de 190 embouts et 10 porte-embouts
- Pozidriv 10 × n°0 × 25 mm
- Pozidriv 20 × n°1 × 25 mm
- Pozidriv 30 × n°2 × 25 mm
- Pozidriv 10 × n°3 × 25 mm
- Pozidriv 10 × n°1 × 50 mm
- Pozidriv 10 × n°2 × 50 mm
- Pozidriv 10 × n°1+ 2 × 60 mm
- Phillips 10 × n°0 × 25 mm
- Phillips 10 × n°1 × 25 mm
- Phillips 10 × n°2 × 25 mm
- Phillips 10 × n°3 × 25 mm
- Phillips 10 × n°1+2 × 60 mm
- Standard 10 × 4 × 0,6
- Standard 10 × 5 × 0,8
- Standard 10 × 6,5 × 1,2
- Standard 10 × 8 × 1,6
- Adaptateur magnétique 10 × 60 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-68-741	Ass. Embouts de Vissage 200 pcs	-	1		144,13

ASSORTIMENT EMBOUTS 10 PCS



- 9 embouts et porte-embouts
- 1-68-724 : Phillips n°2 - Pozidriv n°1, n°2, n°3 - Torx T10, T15, T20, T25, T30
- 1-68-734 : Parallel 4,5 × 0,6 mm, 5,5 × 1,0 mm, 6,5 × 1,2 mm - Phillips n°1, n°2, n°3 - Pozidriv n°1, n°2, n°3

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-68-724	Ass. Embouts De Vissage 10 pcs	X	20		20,51
1-68-734	Ass. Embouts de Vissage 10 pcs	X	20		16,39

ASSORTIMENT EMBOUTS 7 PCS



- 6 embouts et porte-embouts (60 mm)
- 1-68-735 : Standard 0,6 × 4,5 mm, 1,0 × 5,5 mm, 1,2 × 6,5 mm - Phillips n°0, 1, 2 – Porte-embouts magnétique
- 1-68-737 : Standard 0,8 × 5,0 mm, 1,2 × 6,5 mm - Phillips n°0, 1, 2 - Pozidriv n°1, 2 – Porte-embouts magnétique
- 1-68-738 : Standard 0,6 × 4,5 mm, 1,0 × 5,5 mm, 1,2 × 6,5 mm - Pozidriv n°0, 1, 2 – Porte-embouts magnétique
- 1-68-739 : Torx T10, T15, T20, T25, T30, T40 – Porte-embouts magnétique

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-68-735	Ass. Embouts de Vissage 7 pcs	X	24		13,09
1-68-737	Ass. Embouts de Vissage 7 pcs	X	24		13,09
1-68-738	Ass. Embouts de Vissage 7 pcs	X	24		13,09
1-68-739	Ass. Embouts de Vissage 7 pcs	X	24		14,13

VILLEBREQUINS

VILLEBREQUIN À CLIQUET



- Cliquet à 3 positions et 12 dents pour une utilisation dans des espaces restreints
- Tête montée sur roulement à billes pour un bon fonctionnement
- Pièces inoxydables en alliage de chrome
- Mandrin à 4 mors, diamètre de 13 mm, pour mèches à queue carrée
- 75981C : Pack de 4 mors

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-02-715	Vilebrequin à Cliquet 4 Mors 250 mm	-	6	3 253561 027154	94,81

CHIGNOLE 105



- Roue dentée et 1 pignon en fonte
- Corps en acier chromé
- Mandrin à 3 mors, diamètre de 8 mm, sans clé, pour mèches à queue carrée

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-03-105	Porte Foret 105 265 mm	X	6	3 253560 031053	33,18

CLÉS MÂLES

FATMAX® JEU DE CLÉS MÂLES POIGNÉE PISTOLET À CLIQUET 27 PCS

STANLEY
FATMAX



- Poignée pistolet ergonomique avec cliquet
- Clés interchangeables (connexion 1/4")
- Avec mallette de transport
- Les embouts peuvent aussi être montés sur le côté de la poignée pour emploi dans une espace compacte
- Jeu de 27 pcs livré avec :
 St : 3 × 35 mm, 4-5 × 35 mm, 6-8 × 51 mm, 4-5 × 150 mm, 6-8 × 150 mm
 PZ : PZ1 × 35 mm, PZ2 × 35 mm (2), PZ3 × 35 mm, PZ1 × 150 mm, PZ2 × 150 mm (2), PZ3 × 150 mm
 PH : PH1 × 35 mm, PH2 × 35 mm, PH3 × 35 mm
 Torx : T15 × 150 mm, T20 × 150 mm, T25 × 150 mm
 Hex : 2,5 × 116 mm, 3 × 116 mm, 4 × 164 mm, 5 × 164 mm, 6 × 164 mm, 8 × 164 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-79-153	FATMAX Jeu de Clés Mâles Poignée Pistolet à Cliquet 27 pcs	-	4		38,49

JEUX DE CLÉS MÂLES 9 PCS



- Configuration hexagonale à billes sur le long bras pour permettre un entraînement déporté de vis difficiles à atteindre
- Clé hexagonale droite sur bras court pour force de levier maximale
- Toutes les clés sont stockées dans un support plastique et repérées par taille pour une sélection rapide
- Poignée multiposition supplémentaire pour une utilisation en ligne ou comme poignée en T ou en L pour un confort accru et pour produire une force de levier additionnelle
- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-89-904	Jeu 9 Clés Mâles Hex Grip	X	6		30,05

JEUX DE CLÉS MÂLES



- Jeux de 8 et 10 clés hexagonales à embout métrique standard en acier ductile
- Toutes les clés sont stockées dans un support plastique et sont repérées par taille et par couleurs pour une sélection rapide (embout métrique rouge).
- 0-69-251 : 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 5,5, 6 mm
- 0-69-253 : 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 5,5, 6, 8, 10 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-69-251	Jeu 8 Clés Hexa.1,5- 6 mm	X	24		4,26
0-69-253	Jeu 10 Clés Hexa.1,5-10 mm	X	24		7,59

JEUX DE CLÉS MÂLES TÊTES SPHÉRIQUES 9 PCS



- Configuration hexagonale à billes sur le long bras pour permettre un entraînement déporté de vis difficiles à atteindre
- Clé hexagonale droite sur bras court pour une force de levier maximale
- Toutes les clés sont stockées dans un support plastique et sont repérées par taille pour une sélection rapide.
- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-69-256	Jeu 9 Clés B.Hexa.1,5-10 mm	X	24		18,32

FATMAX® JEU DE CLÉS MÂLES À VERROUILLER

STANLEY
FATMAX



- Jeu de clés mâles innovante à verrouiller
- A verrouiller dans 3 positions : 90°, 135° et 180°
- Poignée ergonomique
- Clés longues pour plus de facilité d'utilisation
- 0-97-552 : 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8 mm
- 0-97-553 : T9, T10, T15, T20 (x2), T25, T27, T30

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-97-552	FATMAX Jeu de Clés Mâles à Verrouiller (mm)	X	12		18,78
0-97-553	FATMAX Jeu de Clés Mâles à Verrouiller (Torx)	X	12		22,54

JEUX DE CLÉS MÂLES 7 PCS



- Jeu de 7 clés hexagonales à embout métrique standard en acier fortement ductile
- Style couteau de poche repliable, de différentes couleurs, compact et facile à transporter (embout métrique rouge)
- 4-69-261 : 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
- 4-69-262 : 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-69-262	Jeu 7 Clés Hexa.2,5-10 mm	X	12		13,74
4-69-261	Jeu 7 Clés Hexa.1,5- 6 mm	X	12		9,94

JEUX DE CLÉS MÂLES 8 PCS



- Jeu de 8 embouts à six lobes en acier fortement ductile
- Style couteau de poche repliable, de différentes couleurs, compact et facile à transporter (embout métrique vert)
- T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-69-263	Jeu 8 Cles Torx T9 - T40	X	12	3 2 5 3 5 6 4 6 9 2 6 3 2	20,03

JEUX DE CLÉS MÂLES MÉTRIQUES BIMAT - 8 PCS



- Poignée ergonomique
- Clés rangés selon la taille
- Finition noire phosphate
- 2-69-264 : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 mm
- 2-69-266 : T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-69-264	Jeu de Clés Mâles 8 pcs	X	12	3 2 5 3 5 6 2 6 9 2 6 4 1	12,78
2-69-266	Jeu de Clés Torx 8 pcs	X	12	3 2 5 3 5 6 2 6 9 2 6 6 5	15,36

THE MEASURE OF A PRO™



CLÉS

STANLEY dispose aussi d'un assortiment d'outils tels que des jeux de clés mixtes, des clés à fourches, des clés polygonales, des cliquets, jeux de douilles mix et beaucoup plus. En bref, tout ce dont un professionnel a besoin.



CLÉS MIXTES

FATMAX® JEU DE CLÉS MIXTES AVEC CLIQUET

STANLEY
FATMAX



- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- Finition chrome mat

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82848-0	FATMAX Jeu de clés mixtes avec cliquet 7 pcs	X	10	3 253560 828486	88,94
FMMT82849-0	FATMAX Jeu de clés mixtes avec cliquet 12 pcs	X	10	3 253560 828493	153,71

JEU DE CLÉS MIXTES À CLIQUET



- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- Finition chrome brillant

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82846-0	Jeu de clés mixtes à cliquet 7 pcs	X	8	3 253560 828462	63,13
STMT82847-0	Jeu de clés mixtes à cliquet 12 pcs	X	4	3 253560 828479	126,27

FATMAX® JEU DE CLÉS MIXTES AVEC CLIQUET STUBBY 7 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- Finition chrome mat

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82900-0	FATMAX Jeu de clés mixtes avec cliquet STUBBY 7 pcs	X	16	3 253560 829001	85,64

FATMAX® JEU DE CLÉS MIXTES

STANLEY
FATMAX



- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- Finition chrome mat

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82844-0	FATMAX Jeu de clés mixtes 7 pcs	X	10	3 253560 828448	31,29
FMMT82845-0	FATMAX Jeu de clés mixtes 12 pcs	X	10	3 253560 828455	54,35

JEU DE CLÉS MIXTES

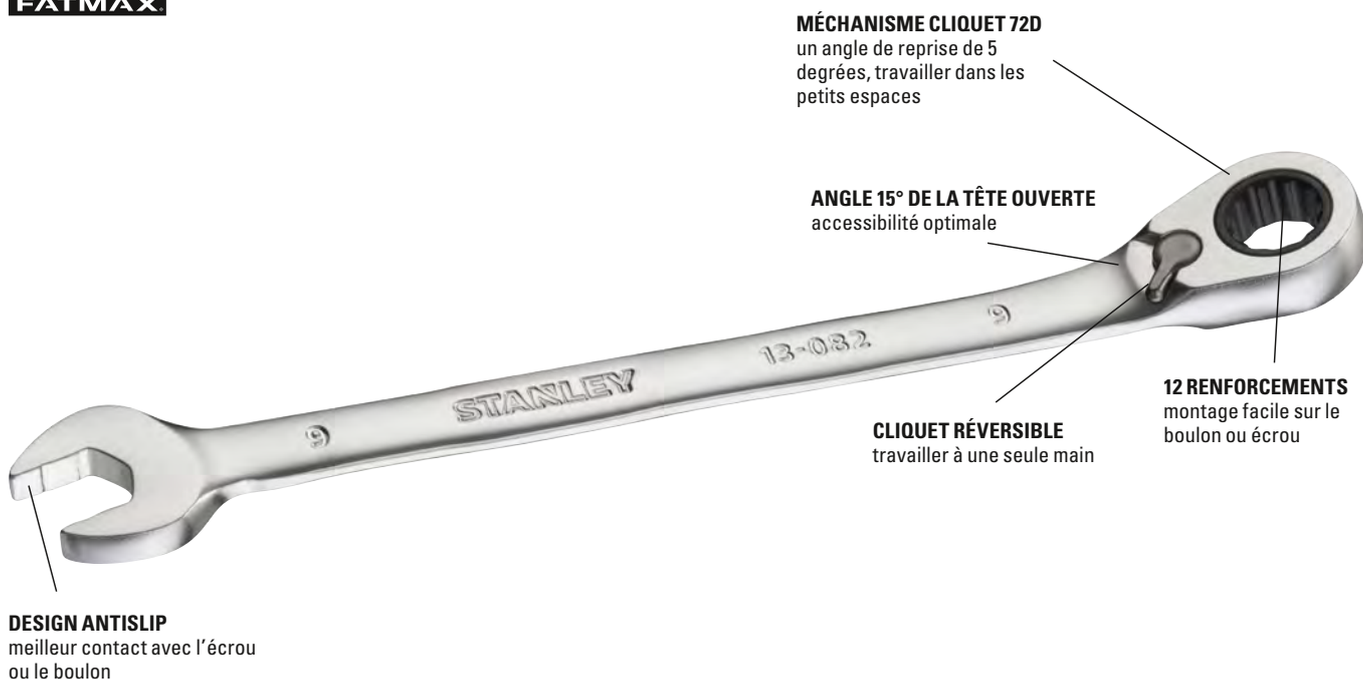


- 7 pcs : 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm
- 12 pcs : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- Finition chrome brillant

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82842-0	Jeu de clés mixtes 7 pcs	X	8	3 253560 828424	22,51
STMT82843-0	Jeu de clés mixtes 12 pcs	X	4	3 253560 828431	45,02

FATMAX® CLÉ MIXTE RÉVERSIBLE ANTISLIP

STANLEY
FATMAX



MÉCANISME CLIQUET 72D

un angle de reprise de 5 degrés, travailler dans les petits espaces

ANGLE 15° DE LA TÊTE OUVERTE

accessibilité optimale

12 RENFORCEMENTS
montage facile sur le boulon ou écrou

CLIQUET RÉVERSIBLE
travailler à une seule main

DESIGN ANTISLIP

meilleur contact avec l'écrou ou le boulon

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT13081-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 8 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 1 7	11,09
FMMT13082-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 9 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 2 4	11,94
FMMT13083-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 10 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 3 1	13,10
FMMT13084-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 11 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 4 8	13,74
FMMT13085-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 12 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 5 5	14,29
FMMT13086-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 13 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 6 2	15,10
FMMT13087-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 14 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 7 9	15,96
FMMT13088-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 15 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 8 6	16,82
FMMT13089-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 16 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 8 9 3	17,49
FMMT13094-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 17 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 9 4 7	18,61
FMMT13095-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 18 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 9 5 4	19,61
FMMT13096-0	FATMAX Clé réversible mixte à cliquets 19 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 9 6 1	20,27



FATMAX® CLÉ MIXTE STUBBY ANTISLIP

STANLEY
FATMAX



- Design antislip : meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- Mécanisme cliquet 72D - un angle de reprise de 5 degrés, travailler dans les petits espaces
- 12 renforcements : montage facile sur le boulon ou écrou
- Angle de la tête ouverte 15° - accessibilité optimale

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT13097-0	FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 8 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 9 7 8	9,41
FMMT13098-0	FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 10 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 9 8 5	9,93
FMMT13109-0	FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 12 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 1 0 9 8	10,45
FMMT13111-0	FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 13 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 1 1 1 1	10,97
FMMT13112-0	FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 14 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 1 1 2 8	11,50
FMMT13113-0	FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 17 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 1 1 3 5	13,06
FMMT13115-0	FATMAX Stubby Clé Mixte à cliquets 19 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 1 1 5 9	13,59

FATMAX® CLÉ MIXTE ANTISLIP

STANLEY
FATMAX



- Design antislip - meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- 12 renforcements - montage facile sur le boulon ou écrou
- Angle de la tête ouverte 15° - accessibilité optimale

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT13029-0	FATMAX Clé Mixte 6 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 2 9 9	4,56
FMMT13030-0	FATMAX Clé Mixte 7 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 3 0 5	4,56
FMMT13031-0	FATMAX Clé Mixte 8 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 3 1 2	4,92
FMMT13032-0	FATMAX Clé Mixte 9 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 3 2 9	5,05
FMMT13033-0	FATMAX Clé Mixte 10 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 3 3 6	5,19
FMMT13034-0	FATMAX Clé Mixte 11 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 3 4 3	5,33
FMMT13035-0	FATMAX Clé Mixte 12 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 3 5 0	5,76
FMMT13036-0	FATMAX Clé Mixte 13 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 3 6 7	6,24
FMMT13037-0	FATMAX Clé Mixte 14 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 3 7 4	6,75
FMMT13038-0	FATMAX Clé Mixte 15 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 3 8 1	7,60
FMMT13039-0	FATMAX Clé Mixte 16 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 3 9 8	8,23
FMMT13040-0	FATMAX Clé Mixte 17 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 4 0 4	8,58
FMMT13041-0	FATMAX Clé Mixte 18 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 4 1 1	9,42
FMMT13042-0	FATMAX Clé Mixte 19 mm Antislip	X	10	2 5 3 5 6 0 1 3 0 4 2 8	10,44

CLÉS À FOURCHE

FATMAX® JEU DE CLÉS À FOURCHE

STANLEY
FATMAX



- 7 pcs : 6×7, 8×9, 10×11, 12×13, 14×15, 16×17, 18×19 mm
- 12 pcs : 6×7, 8×9, 10×11, 12×13, 14×15, 16×17, 18×19, 20×22, 21×23, 24×26, 25×28, 30×32 mm
- Finition chrome mat

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82901-0	FATMAX Jeu de clés à fourche 7 pcs	X	2	253560 829018	36,24
FMMT82902-0	FATMAX Jeu de clés à fourche 12 pcs	X	6	253560 829025	81,25

FATMAX® CLÉ À FOURCHE ANTISLIP

STANLEY
FATMAX



- Design antislip : meilleur contact avec l'écrou ou le boulon
- Clé à fourche double - 2 tailles pour une clé
- Angle de la tête 15° - accessibilité optimale

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT13062-0	FATMAX Clé à fourche 6 × 7 mm Antislip	X	10	253560 130626	3,94
FMMT13065-0	FATMAX Clé à fourche 8 × 9 mm Antislip	X	10	253560 130657	4,44
FMMT13066-0	FATMAX Clé à fourche 10 × 11 mm Antislip	X	10	253560 130664	4,79
FMMT13067-0	FATMAX Clé à fourche 12 × 13 mm Antislip	X	10	253560 130671	5,58
FMMT13068-0	FATMAX Clé à fourche 14 × 15 mm Antislip	X	10	253560 130688	6,05
FMMT13069-0	FATMAX Clé à fourche 16 × 17 mm Antislip	X	10	253560 130695	6,80
FMMT13070-0	FATMAX Clé à fourche 18 × 19 mm Antislip	X	10	253560 130701	6,97
FMMT13071-0	FATMAX Clé à fourche 20 × 22 mm Antislip	X	10	253560 130718	9,38
FMMT13072-0	FATMAX Clé à fourche 21 × 23 mm Antislip	X	4	253560 130725	10,44
FMMT13073-0	FATMAX Clé à fourche 24 × 26 mm Antislip	X	4	253560 130732	12,84
FMMT13074-0	FATMAX Clé à fourche 25 × 28 mm Antislip	X	4	253560 130749	16,77
FMMT13077-0	FATMAX Clé à fourche 30 × 32 mm Antislip	X	4	253560 130770	18,59

CLÉS À MOLETTE

FATMAX® CLÉ À MOLETTE RAPIDE BIMATIÈRE

STANLEY
FATMAX



RÉGLAGE RAPIDE

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT13125-0	FATMAX Clé à molette bimat 150 × 24 mm	X	2	2 5 3 5 6 0 1 3 1 2 5 8	21,95
FMHT13126-0	FATMAX Clé à molette bimat 200 × 29 mm	X	2	2 5 3 5 6 0 1 3 1 2 6 5	28,22
FMHT13127-0	FATMAX Clé à molette bimat 250 × 33 mm	X	2	2 5 3 5 6 0 1 3 1 2 7 2	33,44
FMHT13128-0	FATMAX Clé à molette bimat 300 × 38 mm	X	2	2 5 3 5 6 0 1 3 1 2 8 9	47,03

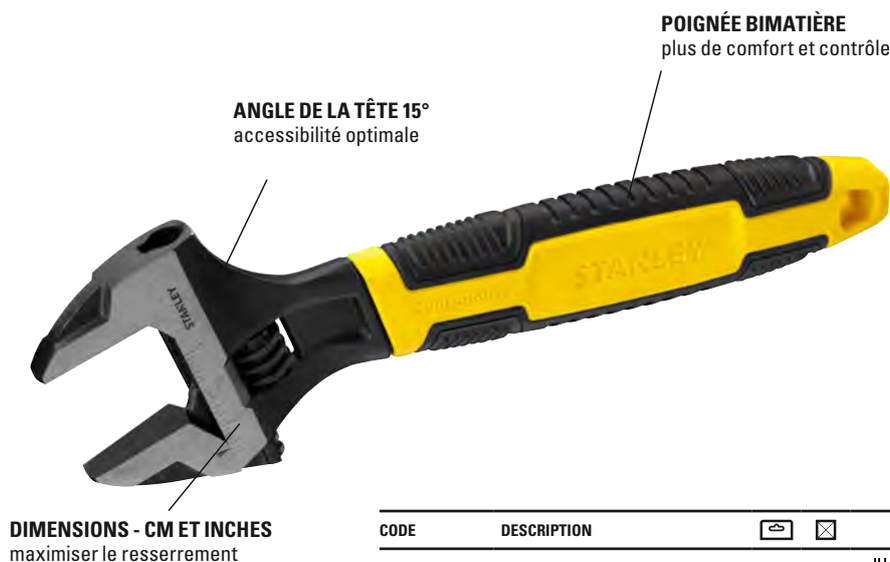
CLÉ À MOLETTE EN MÉTAL



- Angle de la tête ouverte 15° - accessibilité optimale
- Dimensions (cm et inches) - maximiser le resserrement

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT13121-0	Clé à molette 150 × 19 mm	X	2	2 5 3 5 6 0 1 3 1 2 1 0	13,66
STHT13122-0	Clé à molette 200 × 24 mm	X	2	2 5 3 5 6 0 1 3 1 2 2 7	17,11
STHT13123-0	Clé à molette 250 × 29 mm	X	2	2 5 3 5 6 0 1 3 1 2 3 4	22,02
STHT13156-0	Clé à molette 300 × 36 mm	X	2	2 5 3 5 6 0 1 3 1 5 6 2	29,53

CLÉ À MOLETTE BIMATIÈRE



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-90-947	Clé à molette bimat 150 × 26 mm	X	2		12,88
0-90-948	Clé à molette bimat 200 × 31 mm	X	2		16,76
0-90-949	Clé à molette bimat 250 × 36 mm	X	2		20,63
0-90-950	Clé à molette bimat 300 × 40 mm	X	2		24,51

FATMAX® CLÉ À MOLETTE

STANLEY
FATMAX



- Acier chrome vanadium
- Poignée large ergonomique
- Finition en chrome anti-corrosion

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-95-872	FATMAX Cle à Molette 150 × 26 mm	X	4		13,53
0-95-873	FATMAX Cle à Molette 200 × 31 mm	X	4		17,40
0-95-874	FATMAX Cle à Molette 250 × 37 mm	X	4		21,28
0-84-540	FATMAX Cle à Molette 300 × 43 mm	X	4		25,14
0-95-876	FATMAX Cle à Molette 375 × 48 mm	X	4		51,60

CLÉ À GRIFFE



- Le réglage automatique supprime la nécessité de repositionner la clé sur le dispositif de fixation après chaque rotation.
- Un seul outil peut servir à un grand nombre de tailles de fixation.
- La poignée bimatière de grande taille améliore la prise et le confort d'utilisation.

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-87-988	Clé à Griffes 8 - 14 mm	X	10		16,23
4-87-989	Clé à Griffes 13 - 19 mm	X	10		18,40
4-87-990	Clé à Griffes 17 - 24 mm	X	10		22,35

CLIQUETS

FATMAX® CLIQUET 1/4" 120T

STANLEY
FATMAX



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82676-0	FATMAX Cliquet 1/4" 120T	X	4		26,90
FMMT82677-0	FATMAX Cliquet 3/8" 120T	X	4		29,65
FMMT82678-0	FATMAX Cliquet 1/2" 120T	X	8		35,68

CLIQUET 1/4" 72T



- 72 dents - la denture fine offre un angle de reprise de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82663-0	Cliquet 1/4" 72T	X	12		18,67
STMT82664-0	Cliquet 3/8" 72T	X	12		20,87
STMT82665-0	Cliquet 1/2" 72T	X	8		24,15

FATMAX® JEU DE CLIQUET 1/4" 120T

STANLEY
FATMAX



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Contenu :
Cliquet 1/4" 120T
Douilles 1/4" (12 pans) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
Porte-embout 1/4"
Embouts 1/4" : PH0 - PH1 - PH2 - Fente 3,5 - 4,5 - 8 - Torx 15 - 20 - 25 - 30

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82679-0	FATMAX Jeu de cliquet 1/4" 120T	X	8		40,63

JEU DE CLIQUET 1/4" 72T 11 PCS



- 72 dents - angle de rappel de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Douilles à 12 pans
- Contenu :
Cliquet 1/4" 72T
Douilles 1/4" (12 pans) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82666-0	Jeu de cliquet 1/4" 72T 11 pcs	X	8		28,00

FATMAX® JEU DE CLIQUET 3/8" 120T

STANLEY
FATMAX



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Contenu :
Cliquet 3/8" 120T
Douilles 1/4" (12 pans) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm
Porte-embout 3/8" pour 1/4" embouts
Embouts 1/4" : PH0 - PH1 - PH2 - Fente 3,5 - 4,5 - 8 - Torx 15 - 20 - 25 - 30

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82680-0	FATMAX Jeu de cliquet 3/8" 120T	X	2		46,66

JEU DE CLIQUET 3/8" 72T 11 PCS



- 72 dents - angle de rappel de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise
- Douilles à 12 pans
- Contenu :
Cliquet 3/8" 72T
Douilles 3/8" (12 pans) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82670-0	Jeu de cliquet 3/8" 72T 11 pcs	X	8		33,48

FATMAX® JEU DE CLIQUET 1/2" 120T

STANLEY
FATMAX



- Le nouveau cliquet FATMAX® muni d'un mécanisme à 120 dents est deux fois plus puissant qu'un cliquet à 60 dents traditionnels, ce qui permet de travailler dans des espaces étroits
- Cliquet réversible à profil bas - empêche les mouvements involontaires et permet de travailler à une seule main
- Mécanisme de déblocage rapide permettant de retirer rapidement les douilles
- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise

· Contenu :

Cliquet 1/2" 120T

Douilles 1/2" (12 pans) : 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm

Porte-embout 1/2" pour 5/16" embouts

Embouts 5/16" : PH0 - PH1 - PH2 - Fente 3,5 - 4,5 - 8 - Torx 15 - 20 - 25 - 30

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82681-0	FATMAX Jeu de cliquet 1/2" 120T	X	4	3 253560 826819	57,64

JEU DE CLIQUET 1/2" 72T 10 PCS



- 72 dents - angle de rappel de 5° pour travailler facilement dans les petits espaces

- Poignée bi-matière pour garantir le confort, le contrôle et une meilleure prise

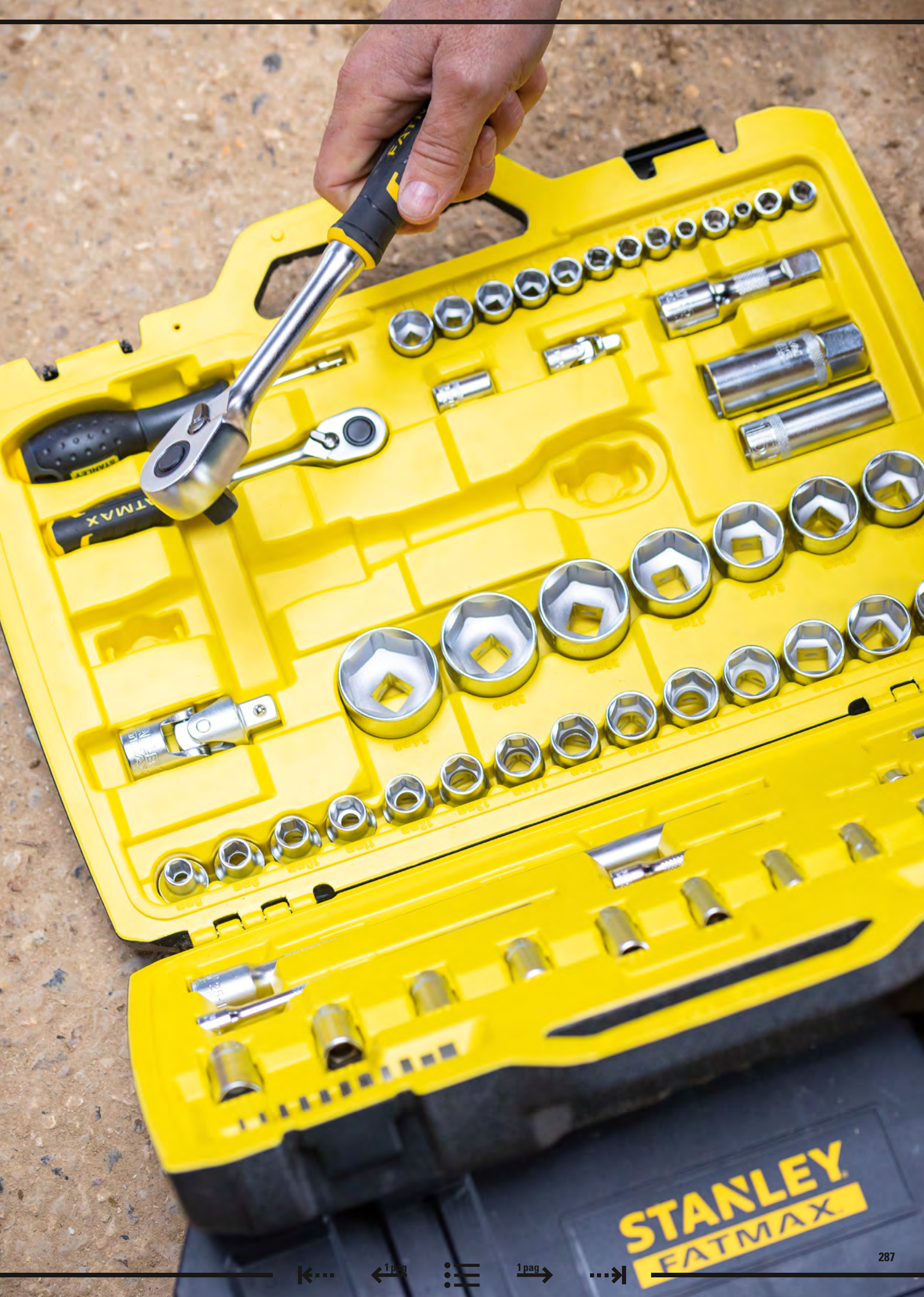
- Douilles à 12 pans

· Contenu :

Cliquet 1/2" 72T

Douilles 1/2" (12 pans) : 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82671-0	Jeu de cliquet 1/2" 72T 10 pcs	X	4	3 253560 826710	41,72



COFFRETS 1/4"

FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" 42 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu :
- Cliquet 1/4" 120T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- Porte-embout 1/4"
- Poignée pivotante 1/4"
- Poignée en T 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82683-1	FATMAX Jeu de clés à douille 1/4" 42 pcs	-	6		72,46

JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" 38 PCS



- Contenu :
- Cliquet 1/4" 72T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Porte-embout 1/4"
- Poignée pivotante 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7
- Cardan universel 1/4"

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82828-1	Jeu de clés à douille 1/4" 38 pcs	-	4		54,35

JEU DE CLÉS À DOUILLE COMPACT 1/4" 37 PCS



- Douilles longues 1/4" (hexagonales) :
- Contenu :
- Cliquet 1/4" 72T
- Douilles 1/4" (12 pans) : 4 - 4,5 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonge 1/4" : 3"
- Porte-embout 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82672-0	Jeu de clés à douille compact 1/4" 37 pcs	X	5		36,24

COFFRETS 3/8"

FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 3/8" 49 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu :
- Cliquet 3/8" 120T
- Douilles 3/8" (hexagonales) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 mm
- Rallonges 3/8" : 3" - 6"
- Poignée en T 3/8"
- Cardan universel 3/8"
- Porte-embout 3/8" pour 1/4" embouts
- Douilles à bougie 3/8" : 16 - 21 mm
- Poignée pivotante 1/4"
- Porte-embout 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82684-1	FATMAX Jeu de clés à douille 3/8" 49 pcs	-	2		98,82

JEU DE CLÉS À DOUILLE 3/8" 45 PCS



- Contenu :
- Cliquet 3/8" 72T
- Douilles 3/8" (hexagonales) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 mm
- Rallonges 3/8" : 3" - 5"
- Cardan universel 3/8"
- Porte-embout 3/8" pour 1/4" embouts
- Douilles à bougie 3/8" : 16 - 21 mm
- Poignée pivotante 1/4"
- Porte-embout 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82829-1	Jeu de clés à douille 3/8" 45 pcs	-	2		68,07

COFFRETS 1/2"

FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/2" 26 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu :
- Cliquet 1/2" 120T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Poignée en T 1/2"
- Cardan universel 1/2"

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82685-1	FATMAX Jeu de clés à douille 1/2" 26 pcs	-	2	3 253561 826856	108,70

JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/2" 24 PCS



- Contenu :
- Cliquet 1/2" 72T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Cardan universel 1/2"

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82830-1	Jeu de clés à douille 1/2" 24 pcs	-	3	3 253561 828300	82,35

JEUX DE DOUILLES MIX

FATMAX® CLÉ À DOUILLE - JEU DE CLÉS MIXTES 1/4" + 1/2" 49 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu :
- Cliquet 1/4" 120T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- Poignée en T 1/4"
- Cliquet 1/2" 120T
- Douilles 1/2" (hexagonale) : 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Cardan universel 1/2"
- Poignée en T 1/2"
- Clés mixtes : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82827-1	FATMAX Clé à douille - jeu de clés mixtes 1/4" + 1/2" 49 pcs	-	2		185,55

CLÉ À DOUILLE - JEU DE CLÉS MIXTES 1/4" + 1/2" 41 PCS



- Contenu :
- Cliquet 1/4" 72T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- Ratel 1/2" 72T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Cardan universel 1/2"
- Clés mixtes : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82832-1	Clé à douille - jeu de clés mixtes 1/4" + 1/2" 41 pcs	-	2		131,75

FATMAX® JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" + 1/2" 81 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu :
- Cliquet 1/4" : 120T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Douilles longues 1/4" (hexagonales) : 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- porte-embout 1/4"
- Poignée pivotante 1/4"
- Poignée en T 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7
- Cliquet 1/2" 120T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm
- Douilles à bougie 1/2" : 16 - 21 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 5"
- Poignée en T 1/2"
- Cardan universel 1/2"

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT82826-1	FATMAX Jeu de clés à douille 1/4" + 1/2" 81 pcs	-	2		162,49

JEU DE CLÉS À DOUILLE 1/4" + 1/2" 72 PCS



- Contenu :
- Cliquet 1/4" 72T
- Douilles 1/4" (hexagonales) : 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Douilles longues 1/4" (hexagonales) : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- Rallonges 1/4" : 3" - 6"
- Cardan universel 1/4"
- Porte-embout 1/4"
- Poignée pivotante 1/4"
- Embouts 1/4" : PZ1 - PZ2 - PZ3 - PH1 - PH2 - PH3 - Hexagonal 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - Torx 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - Fente 4 - 5 - 6 - 7
- Cliquet 1/2" 72T
- Douilles 1/2" (hexagonales) : 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- Douilles à bougie 1/2" : 16 - 21 mm
- Rallonges 1/2" : 3" - 10"
- Cardan universel 1/2"

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT82831-1	Jeu de clés à douille 1/4" + 1/2" 72 pcs	-	2		133,95

DOUILLES 1/2" MAXIDRIVE

FATMAX® DOUILLES 1/2" MAXIDRIVE X-PROFILE

STANLEY
FATMAX

COL ÉTROIT
à utiliser dans
les espaces étroits

PROFIL MAXIDRIVE
contact maximum de la douille
et de l'écrou/boulon

MOLETÉ
une meilleure prise en main



Dimension clairement visible

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT17227-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 8 mm	X	6		2,72
FMMT17228-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 9 mm	X	6		2,72
FMMT17229-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 10 mm	X	6		2,72
FMMT17230-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 11 mm	X	6		2,72
FMMT17231-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 12 mm	X	6		2,72
FMMT17232-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 13 mm	X	6		2,72
FMMT17233-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 14 mm	X	6		2,72
FMMT17234-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 15 mm	X	6		2,72
FMMT17235-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 16 mm	X	6		2,72
FMMT17236-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 17 mm	X	6		3,14
FMMT17237-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 18 mm	X	6		3,14
FMMT17238-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 19 mm	X	6		3,14
FMMT17239-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 20 mm	X	4		3,14
FMMT17240-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 21 mm	X	4		3,76
FMMT17241-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 22 mm	X	4		3,76
FMMT17242-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 23 mm	X	4		3,76
FMMT17243-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 24 mm	X	4		4,18
FMMT17244-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 27 mm	X	4		4,91
FMMT17245-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 30 mm	X	2		6,06
FMMT17246-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 32 mm	X	2		6,06
FMMT17247-0	FATMAX 1/2" Douille 6P 34 mm	X	2		6,06

1/2" ACCESSOIRES

FATMAX® 1/2" DOUILLE POUR BOUGIE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT17967-0	FATMAX 1/2" Douille pour bougie 16 mm	X	4	3 2533560 179670	3,66
FMMT17968-0	FATMAX 1/2" Douille pour bougie 21 mm	X	4	3 2533560 179687	4,70

FATMAX® 1/2" DOUILLES - RALLONGES

STANLEY
FATMAX



· Meilleure accessibilité dans les endroits difficiles à atteindre

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT25123-0	FATMAX 1/2" Rallonge - 75 mm	X	4	3 2533560 251239	5,23
FMMT25122-0	FATMAX 1/2" Rallonge - 152 mm	X	4	3 2533560 251222	8,36

FATMAX® 1/2" CARDAN UNIVERSEL

STANLEY
FATMAX



· Plus grande accessibilité et liberté de mouvement lors des applications à cliquet

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT17999-0	FATMAX 1/2" Cardan universel	X	4	3 2533560 179991	7,32

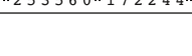
DOUILLES 3/8" MAXIDRIVE

FATMAX® DOUILLES 3/8" MAXIDRIVE X-PROFILE

STANLEY
FATMAX

- Moleté: une meilleure prise en main
- Profil Maxidrive: contact maximum de la douille et de l'écrou/boulon
- Col étroit: plus accessible dans les espaces étroits
- Dimension clairement visible



CODE	DESCRIPTION	☐	☒	📊	EURO
FMMT17208-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 8 mm	X	12		2,51
FMMT17209-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 9 mm	X	12		2,51
FMMT17210-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 10 mm	X	12		2,51
FMMT17211-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 11 mm	X	12		2,51
FMMT17212-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 12 mm	X	12		2,51
FMMT17213-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 13 mm	X	12		2,51
FMMT17214-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 14 mm	X	12		2,51
FMMT17215-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 15 mm	X	12		2,66
FMMT17216-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 16 mm	X	12		2,66
FMMT17217-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 17 mm	X	12		2,66
FMMT17218-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 18 mm	X	6		2,66
FMMT17219-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 19 mm	X	6		2,82
FMMT17220-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 20 mm	X	6		2,82
FMMT17221-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 21 mm	X	6		3,34
FMMT17222-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 22 mm	X	6		3,34
FMMT17223-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 23 mm	X	6		3,34
FMMT17224-0	FATMAX 3/8" Douille 6P 24 mm	X	6		3,34

3/8" ACCESSOIRES

FATMAX® 3/8" DOUILLE POUR BOUGIE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT17225-0	FATMAX 3/8" Douille pour bougie 16 mm	X	6	3 253560 172251	3,19
FMMT17226-0	FATMAX 3/8" Douille pour bougie 21 mm	X	4	3 253560 172268	3,87

FATMAX® 3/8" DOUILLES - RALLONGES

STANLEY
FATMAX



· Meilleure accessibilité dans les endroits difficiles à atteindre

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT25130-0	FATMAX 3/8" Rallonge - 75 mm	X	6	3 253560 251307	4,70
FMMT25131-0	FATMAX 3/8" Rallonge - 152 mm	X	6	3 253560 251314	5,23

FATMAX® 3/8" CARDAN UNIVERSEL

STANLEY
FATMAX



· Plus grande accessibilité et liberté de mouvement lors des applications à cliquet

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT18011-0	FATMAX 3/8" Cardan universel	X	6	3 253560 180195	5,75

FATMAX® 3/8" PORTE EMBOUT

STANLEY
FATMAX



· Utilisez des embouts 3/8" pour des applications à visser

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT18013-0	FATMAX 3/8" Porte embout	X	12	3 253560 180133	3,34

DOUILLES 1/4" MAXIDRIVE

FATMAX® DOUILLES 1/4" MAXIDRIVE X-PROFILE

STANLEY
FATMAX

- Moleté: une meilleure prise en main
- Profil Maxidrive: contact maximum de la douille et de l'écrou/boulon
- Col étroit: plus accessible dans les espaces étroits
- Taille clairement visible: taille de la casquette clairement indiquée



CODE	DESCRIPTION	☐	☒	📊	EURO
FMMT17185-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 4 mm	X	12		1,83
FMMT17186-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 4,5 mm	X	12		1,83
FMMT17187-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 5 mm	X	12		1,83
FMMT17190-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 5,5 mm	X	12		1,83
FMMT17191-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 6 mm	X	12		1,83
FMMT17192-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 7 mm	X	12		1,83
FMMT17193-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 8 mm	X	12		1,99
FMMT17194-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 9 mm	X	12		1,99
FMMT17195-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 10 mm	X	12		1,99
FMMT17196-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 11 mm	X	12		1,99
FMMT17197-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 12 mm	X	12		1,99
FMMT17198-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 13 mm	X	12		1,99
FMMT17207-0	FATMAX 1/4" Douilles 6P 14 mm	X	12		1,99

FATMAX® DOUILLES LONGUE 1/4" MAXIDRIVE X-PROFILE

STANLEY
FATMAX

- Moleté: une meilleure prise en main
- Profil Maxidrive: contact maximum de la douille et de l'écrou/boulon
- Col étroit: plus accessible dans les espaces étroits
- Dimension clairement visible: dimension de la douille clairement indiquée



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT17248-0	FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 4 mm	X	12	3 253560 172480	2,35
FMMT17249-0	FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 5 mm	X	12	3 253560 172497	2,35
FMMT17300-0	FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 6 mm	X	12	3 253560 173005	2,35
FMMT17337-0	FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 7 mm	X	12	3 253560 173371	2,35
FMMT17338-0	FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 8 mm	X	12	3 253560 173388	2,51
FMMT17339-0	FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 9 mm	X	12	3 253560 173395	2,51
FMMT17523-0	FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 10 mm	X	12	3 253560 175238	2,51
FMMT17963-0	FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 11 mm	X	12	3 253560 179632	2,51
FMMT17964-0	FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 12 mm	X	12	3 253560 179649	2,51
FMMT17965-0	FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 13 mm	X	12	3 253560 179656	2,51
FMMT17966-0	FATMAX 1/4" Douille Longue 6P 14 mm	X	12	3 253560 179663	2,51

1/4" ACCESSOIRES

FATMAX® 1/4" DOUILLES - RALLONGES

STANLEY
FATMAX



· Meilleure accessibilité dans les endroits difficiles à atteindre

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT25125-0	FATMAX 1/4" Rallonge - 75 mm	X	6	3 253560 251253	3,14
FMMT25126-0	FATMAX 1/4" Rallonge - 152 mm	X	6	3 253560 251260	4,18

FATMAX® 1/4" CARDAN UNIVERSEL

STANLEY
FATMAX



· Plus grande accessibilité et liberté de mouvement lors des applications à cliquet

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT18008-0	FATMAX 1/4" Cardan universel	X	12	3 253560 180089	4,70

FATMAX® 1/4" PORTE EMBOUT

STANLEY
FATMAX



· Utilisez des embouts 1/4" pour des applications à visser

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT18007-0	FATMAX 1/4" Porte embout	X	12	3 253560 180072	2,61

PRO-STACK INSERTS

FATMAX® PRO-STACK INSERT JEU DE DOUILLES 1/2" 20 PCS

STANLEY
FATMAX



- P9 cliquet 1/2" avec poignée bimat, 53T, 5°
- 1/2" rallonge 127 mm
- 1/2" cardan universel
- Douille bougie 18, 21 mm
- 1/2" douilles 6 pans 10-24 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-74297	FATMAX PRO-STACK Insert Jeu de Douilles 1/2" 20 pcs	-	2		71,58

FATMAX® PRO-STACK INSERT JEU DE DOUILLES 3/8" 38 PCS

STANLEY
FATMAX



- P9 cliquet 3/8" avec poignée bimat, 53T, 5°
- 3/8" rallonge 76,2 mm
- 3/8" rallonge 152,4 mm
- 3/8" cardan universel
- Clés mâles 14pcs: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 4.5, 5, 6 et 7 mm
- 3/8" douilles 6 pans 10-19 mm
- 3/8" douilles longues 6 pans 10-19 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-74296	FATMAX PRO-STACK Insert Jeu de Douilles 3/8" 38 pcs	-	2		66,81

FATMAX® PRO-STACK INSERT JEU DE DOUILLES 1/4" 48 PCS

STANLEY
FATMAX



- P9 cliquet 1/4" avec poignée bimat ,53T, 5°
- 1/4" rallonge 76,2 mm
- 1/4" rallonge 152,4 mm
- 1/4" cardan universel
- Poignée 1/4"
- Porte-embouts 1/4"
- Embouts 20 pcs: standard 4, 6 et 8 – Phillips: PH0, PH1, PH2 et PH3 – Pozidriv: PZ1, PZ2 et Z3 – 6-pans 3, 4, 5, 6 et 8 – Torx: T10, T15, T20, T25 et T30
- 1/4" douilles 6 pans 4-14 mm
- 1/4" douilles longues 6 pans 4-14 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-74295	FATMAX PRO-STACK Insert Jeu de Douilles 1/4" 48 pcs	-	2		71,58

FATMAX® PRO-STACK INSERT CLÉS MIXTES 10 PCS

STANLEY
FATMAX



· Clés Mixtes 10 - 19 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-74298	FATMAX PRO-STACK Insert Clés Mixtes 10 pcs	-	2	3 253560 742980	56,07

FATMAX® PRO-STACK® SETS

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 1/2" 26 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 1/2" 120T
 - 12× douilles 1/2" (6 points) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm
 - 2× extensions 1/2" : 3" - 6"
 - 1× joint de cardan 1/2"
 - 1× adaptateur 3-WAY pour poignée T 1/2"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: large

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT98103-1	FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 1/2" 26 pcs	-	2		114,95

FATMAX® PRO-STACK JEU À DOUILLES 1/4" 37 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× 1/4" Cliquet
 - 11× 1/4" douilles (6 points) : 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 1× 1/4" porte-douille
 - 30× 1/4" embouts : Pozidriv : 1 - 2 - 3
Phillips: 1 - 2 - 3
Hex : 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7
Slotted : 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8
Tempertorx : 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: small

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT19101-0	FATMAX PRO-STACK Jeu à douilles 1/4" 37 pcs	-	2		34,55

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 3/8" 18 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 3/8" 120T
 - 15× douilles 1/4" (6 points) : 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
 - 1× extension 1/4" : 3"
 - 1× joint de cardan 1/4"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: medium

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT98102-0	FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 3/8" 18 pcs	X	5		67,93

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 1/4" 48 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 1/4" 120T
 - 12× douilles 1/4" (6 points) : 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 2× extensions 1/4" : 3" - 6"
 - 1× porte-embout 1/4"
 - 1× joint de cardan 1/4"
 - 1× tournevis 1/4"
 - 30× embouts 1/4"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: medium

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT98101-0	FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 1/4" 48 pcs	X	5	3 253560 981013	67,93

FATMAX® PRO-STACK JEU DE CLÉS MIXTES 12 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 12× clés mixtes antiglissement : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: medium

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT98104-0	FATMAX PRO-STACK Jeu de Clés Mixtes 12 pcs	X	4	3 253560 981044	78,38

FATMAX® PRO-STACK SET MIX OUTILS À MAIN 44 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - Mètre ruban FATMAX® 5m
 - Cutter FATMAX® 18 mm
 - Pince Multiprise FATMAX®
 - Tournevis à cliquet FATMAX®
 - 40× Bits : Pozidriv : PZ1 ×2 - PZ2 ×2 - PZ3
 - Phillips : PH1 ×2 - PH2 ×2 - PH3
 - Hex : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8
 - Tempertorx (Resistorx) : TT10 - TT15 ×2 - TT20 - TT20 - TT25 ×2 - TT27 - TT30 - TT40
 - Slotted : 3 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 ×2 - 7 - 8
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille: large

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT98106-1	FATMAX PRO-STACK set mix outils à main 44 pcs	-	2	3 253561 981067	125,40

TRANSMODULE SYSTEM

FATMAX® JEU DE PINCES DYNAGRIP 4 PCS

STANLEY
FATMAX



- Pince à Bec Long Coudé 200 mm
- Pince Coupante Diagonale 150 mm
- Pince Universelle 180 mm
- Pince à Dénuder 150 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT1-74179	FATMAX Transmodule Jeu de Pincés Dynagrip	X	4	3 253561 741791	47,18

FATMAX® JEU DE PINCES CIRCLIPS 4 PCS

STANLEY
FATMAX



- Pince circlips droit intérieur 1800 mm
- Pince circlips droit extérieur 1800 mm
- Pince circlips courbé intérieur 1800 mm
- Pince circlips courbé extérieur 1800 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT1-74180	FATMAX Transmodule Jeu de Pincés Circlips 4 pcs	X	4	3 253561 741807	47,18

FATMAX® JEU DE DOUILLES 1/2" 6 PANS 23 PCS

STANLEY
FATMAX



- 18 douilles : 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- 1 cliquet NP9
- 1 poignée L 90°
- 2 rallonges : 125 + 250 mm
- 1 cardan universel

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT1-74173	FATMAX Transmodule Jeu de Douilles 1/2" 6 pans 23 pcs	X	4	3 253561 741739	61,35

FATMAX® JEU DE DOUILLES 1/2" 12 PANS 23 PCS

STANLEY
FATMAX



- 18 douilles : 8, 9, 10 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- 1 cliquet NP9
- 1 poignée L 90°
- 2 rallongs : 125 + 250 mm
- 1 cardan universel

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT1-74726	FATMAX Transmodule Jeu de Douilles 1/2" 12 pans 23 pcs	X	4	3 253561 747267	61,35

FATMAX® JEU D'EMBOUTS TORX 1/2" 6P 24 PCS

STANLEY
FATMAX



- 9 Torx embouts : T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60
- 6 Torx embouts longs : T30, T40, T45, T50, T55, T60
- 9 Torx douilles : E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT1-74176	FATMAX Transmodule Jeu d'Embouts Torx 1/2" 6 pans 24 pcs	X	4	3 253561 741760	47,18

FATMAX® JEU DE DOUILLES 3/8" 36 PCS

STANLEY
FATMAX



- 14 douille 12p : 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22 mm
- 13 douilles longues 6p : 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22 mm
- 3 embouts hex : 4, 5, 6 mm
- 3 embouts Torx : T25, T30, T40
- 1 rallonge 125 mm
- 1 cardan universel
- 1 cliquet NP9

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT1-74174	FATMAX Transmodule Jeu de Douilles 3/8" 36 pcs	X	4	3 253561 741746	61,35

FATMAX® JEU DE DOUILLES 1/4" 60 PCS

STANLEY
FATMAX



- 13 douilles : 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
- 13 douilles longues : 4, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
- 3 embouts : 4, 5.5, 7 mm
- 3 embouts PZ : PZ1, PZ2, PZ3
- 3 embouts PH : PH1, PH2, PH3
- 3 Hex embouts : 2, 2.5, 3, 4, 5, 6 mm
- 8 Torx embouts : T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20, T25
- 6 Torx douilles : E4, E5, E6, E7, E8, E10
- 1 cliquet NP9
- 1 Spinner
- 2 rallonges : 50, 100 mm
- 1 cardan rallonge 125 mm
- 1 cardan universel
- 1 poignée T

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT1-74175	FATMAX Transmodule Jeu de Douilles 1/4" 60 pcs	X	4		61,35

FATMAX® JEU DE CLÉS 10 PCS

STANLEY
FATMAX



- 10 clés : 6 × 7 mm, 8 × 9 mm, 10 × 12 mm, 11 × 13 mm, 12 × 14 mm, 14 × 15 mm, 16 × 17 mm, 18 × 19 mm, 21 × 23 mm, 22 × 24 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT1-74177	FATMAX Transmodule Jeu de Clés 10 pcs	X	4		47,18

FATMAX® JEU DE CLÉS MIXTES 10 PCS

STANLEY
FATMAX



- 16 clés mixtes : 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 22 mm, 24 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT1-74178	FATMAX Transmodule Jeu de Clés Mixtes	X	4		47,18

FATMAX® JEU DE TOURNEVIS CUSHIONGRIP 8 PCS

STANLEY
FATMAX



- 4 Tournevis Cushiongrip Mécanicien : 3 × 100 mm, 5 × 150 mm (Electricien), 6.5 × 150 mm, 8 × 200 mm
- 4 Tournevis Cushiongrip Phillips : PH0 × 60 mm, PH1 × 100 mm, PH2 × 125 mm, PH3 × 150 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT1-74181	FATMAX Transmodule Jeu de Tournevis Cushiongrip 8 pcs	X	4	3 253561 741814	28,30

FATMAX® JEU DE TOURNEVIS CUSHIONGRIP TORX 6 PCS

STANLEY
FATMAX



- 6 Tournevis Cushiongrip Torx : T10 × 80 mm, T15 × 80 mm, T20 × 120 mm, T25 × 120 mm, T30 × 120 mm, T40 × 120 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STMT1-74182	FATMAX Transmodule Jeu de Tournevis Cushiongrip Torx 6 pcs	X	4	3 253561 741821	28,30

SERVANTE MOBILE AVEC 7 TIROIRS

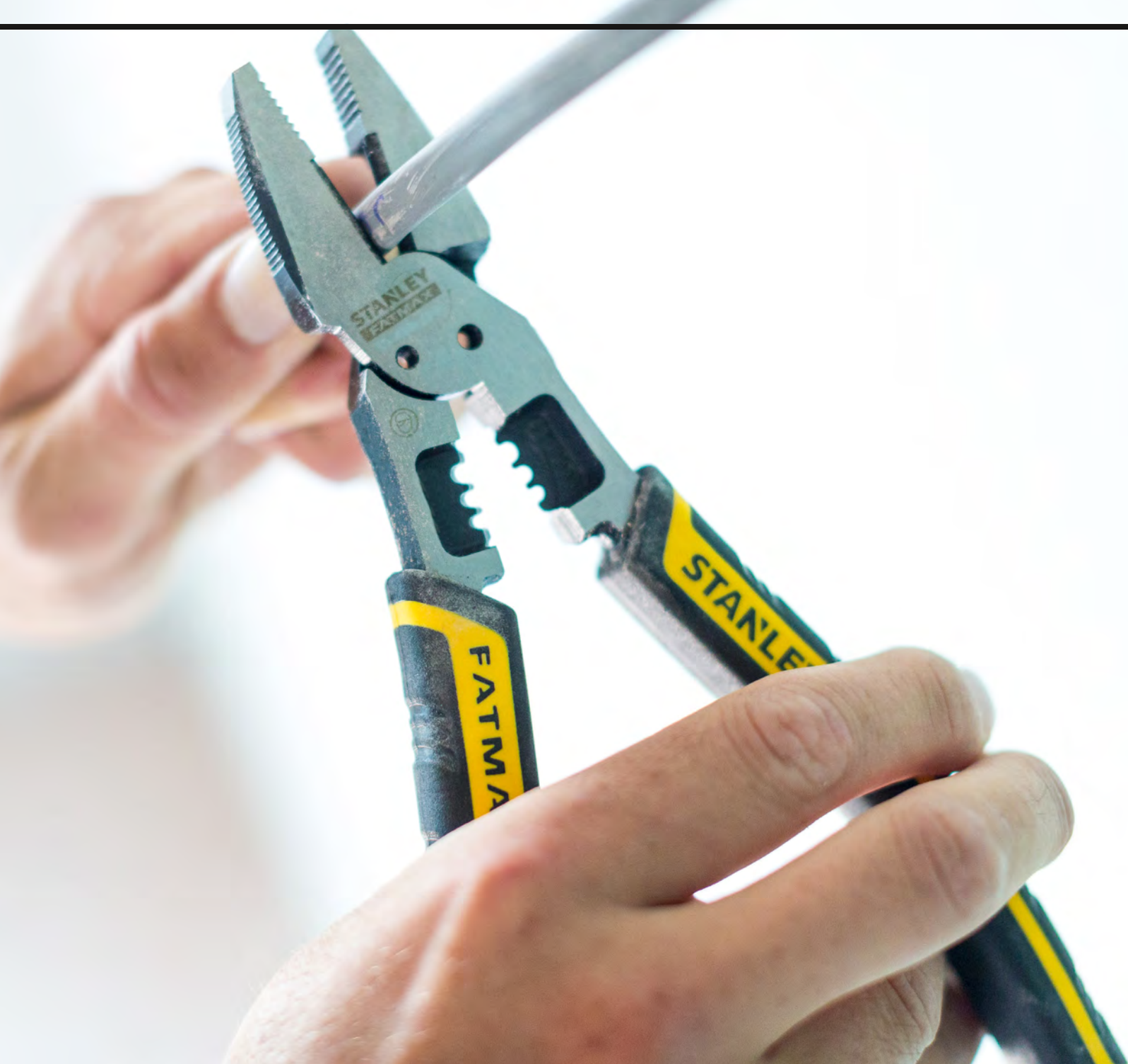


- Le chariot à outils 7 tiroirs STANLEY® comporte 2 tiroirs moyens et 5 tiroirs peu profonds pour organiser vos outils et accessoires.
- Surface de travail durable, idéale pour ranger les petites pièces et les accessoires.
- Plan de travail avec poignées intégrées
- Tiroirs durables avec glissières à billes, également pour le rangement d'outils plus lourds.
- Avec doublure de tiroir antidérapante
- Verrouillable avec une clé sur le côté pour un rangement sûr des outils
- Roulettes verrouillables pour faciliter la mobilité et la sécurité
- Fabriqué en France
- Capacité de charge : 300 kg au total, 20 kg par tiroir
- Dimensions : L73,5 × H89 × L51,5 cm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST74306-1	FATMAX Servante mobile avec 7 tiroirs	-	1	3 253561 743061	385,00

NOUVEAU

THE MEASURE OF A PRO™



PINCES ET COUPE-BOULONS

STANLEY propose un choix de pinces pour les travaux légers et lourds pour l'artisan avec des caractéristiques telles qu'une construction à double charnière pour un transfert de puissance supplémentaire pour 40% de puissance de coupe en plus. Travaillez plus vite et sans effort.

Un assortiment pour différentes applications avec des pinces universelles, pinces à longs becs, pinces coupantes, pinces VDE, pinces-étaux et des pinces spéciales.

INFO PRATIQUE

NOTRE ASSORTIMENT

STANLEY



Acier carbone forgé
Tranchant traité à haute température
Têtes polies

STANLEY
DYNAGRIP



Acier carbone forgé
Poignées bimatières pour plus de confort
Mâchoires et lame latérale renforcées et trempées par induction
Têtes polies et laquées

STANLEY
FATMAX



Acier carbone forgé
Poignées bimatières pour plus de confort
Mâchoires et lame latérale renforcées et trempées par induction
Têtes polies et laquées
Conforme aux norms DIN / ASO / ANSI "Precision Machined Finish"

PLUS DE FORCE



MULTI-USE



MINI



VDE



PINCES FATMAX®

FATMAX® PINCE À COMBINAISON - 40% PLUS DE FORCE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-70813	FATMAX Pince à Combinaison 215 mm 40% Plus de Force	x	6	3 253560 708139	26,91

FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE - DEVANT - À BEC LONG - 40% PLUS DE FORCE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-70814	FATMAX Pince Coupante Diagonale 200 mm 40% Plus de Force	x	6	3 253560 708146	25,04
FMHT0-71851	FATMAX Pince Coupante Devant 190 mm 40% Plus de Force	x	6	3 253560 718510	25,04
FMHT0-70812	FATMAX Pince à Bec Long 205 mm 40% Plus de Force	x	6	3 253560 708122	25,04

FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE 5EN1

STANLEY
FATMAX



Pince à sertir : 1,5 mm² - 2,5 mm²
Pince à dénuder : 1,5 mm² - 2,5 mm²
Coupe-boulons : M3 et M4
Pince coupante diagonale pour couper très précis des matières douces
Pince coupante diagonale : fil de piano 1,8 mm



Mâchoire renforcé par induction
Acier CR-V pour plus de durabilité

Poignée ergonomique
bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-75468	FATMAX Pince Coupante Diagonale 5en1 180 mm	X	2	3 253560 754686	33,78

FATMAX® PINCE À COMBINAISON 6EN1

STANLEY
FATMAX



Pince à dénuder : 2,5 mm², 4 mm², 6 mm²
Pince coupante : file de piano 2 mm
Coupe-boulons : M3 et M4
Pince universelle
Clé à molette



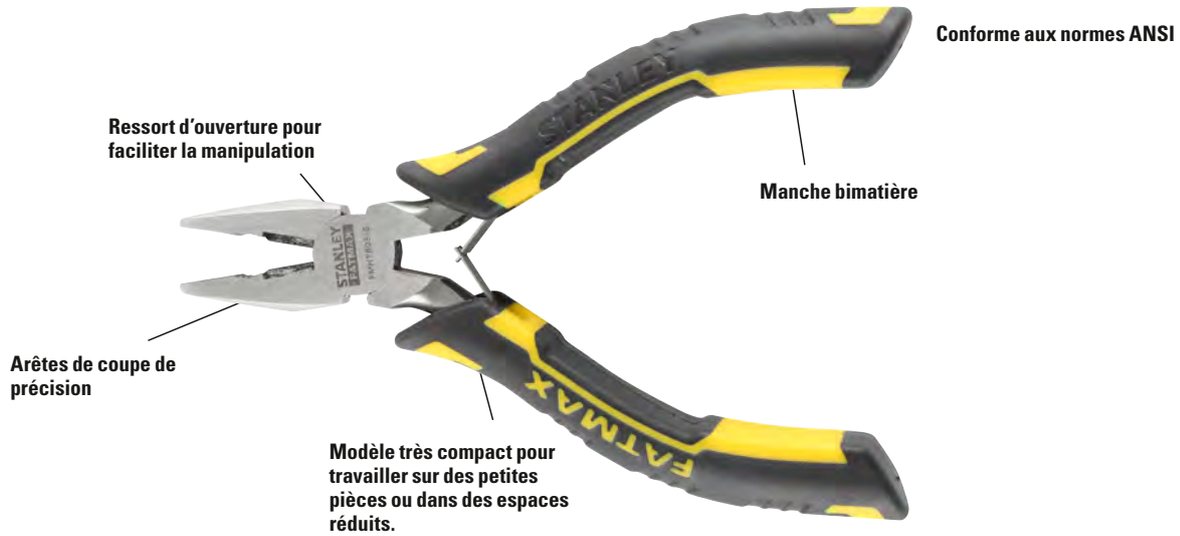
Mâchoire renforcé
par induction Acier CR-V
pour plus de durabilité

Poignée ergonomique
bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-75469	FATMAX Pince à Combinaison 6en1 200 mm	X	2	3 253560 754693	38,60

FATMAX® MINI PINCE UNIVERSELLE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80516	FATMAX Mini Pince Universelle 190 mm	x	6	3 253560 805166	10,84

FATMAX® MINI PINCE À BEC LONG

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80517	FATMAX Mini Pince à Bec Long 125 mm	x	6	3 253560 805173	10,84

FATMAX® MINI PINCE COUPANTE DIAGONALE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80518	FATMAX Mini Pince Coupante Diagonale 120 mm	x	6	3 253560 805180	10,84

FATMAX® MINI PINCE COUPANTE DEVANT

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80519	FATMAX Mini Pince Coupante Devant 190 mm	X	6	3 253560 805197	10,84

FATMAX® MINI PINCE À BEC LONG

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80520	FATMAX Mini Pince à Bec Long 190 mm	X	6	3 253560 805203	10,84

FATMAX® MINI PINCE À BEC LONG COUDÉ

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80523	FATMAX Mini Pince à Bec Long Coudé 190 mm	X	6	3 253560 805234	10,84

FATMAX® PINCE UNIVERSELLE

STANLEY
FATMAX

Laquée



Fabriqué en acier trempé de haute qualité

Conforme aux normes DIN

Poignée bimatière

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-89-866	FATMAX Pince Universelle 160 mm Maxsteel	X	10	2 5 3 5 6 0 8 9 8 6 6 3	16,15
0-89-867	FATMAX Pince Universelle 180 mm Maxsteel	X	10	2 5 3 5 6 0 8 9 8 6 7 0	17,55
0-89-868	FATMAX Pince Universelle 200 mm Maxsteel	X	8	2 5 3 5 6 0 8 9 8 6 8 7	23,09

FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE CORDE À PIANO

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-89-860	FATMAX Pince Coup. Diag. Corde à Piano 160 mm Maxsteel	X	10	2 5 3 5 6 0 8 9 8 6 0 1	19,90
0-89-861	FATMAX Pince Coup. Diag. Corde à Piano 200 mm Maxsteel	X	10	2 5 3 5 6 0 8 9 8 6 1 8	22,99

FATMAX® PINCE COUPANTE DIAGONALE

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-89-858	FATMAX Pince Coupante Diagonale 160 mm Maxsteel	X	10	2 5 3 5 6 0 8 9 8 5 8 8	18,51
0-89-859	FATMAX Pince Coupante Diagonale 180 mm Maxsteel	X	10	2 5 3 5 6 0 8 9 8 5 9 5	21,00

FATMAX® PINCE COUPANTE DEVANT

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-89-875	FATMAX Pince Coupante devant 160 mm Maxsteel	X	10	2 5 3 5 6 0 8 9 8 7 5 5	26,13

FATMAX® PINCE À BEC LONG

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-89-869	FATMAX Pince Plate Bec Long 160 mm Maxsteel	X	10	3 2533560 898694	18,51
0-89-870	FATMAX Pince Plate Bec Long 200 mm Maxsteel	X	10	3 2533560 898700	21,29

FATMAX® PINCE À BEC LONG COUDÉ

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-89-871	FATMAX Pince à Bec Long Coudee 160 mm Maxsteel	X	4	3 2533560 898717	21,29
0-89-872	FATMAX Pince à Bec Long Coudee 200 mm Maxsteel	X	10	3 2533560 898724	24,35

FATMAX® PINCE À BEC LONG PLAT

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-495	FATMAX Pince à Bec Long Plat 160 mm	X	10	3 2533560 844950	16,83

FATMAX® PINCE À BEC LONG ROND

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-496	FATMAX Pince à Bec Long Ronde 160 mm	X	10	3 2533560 844967	18,94

FATMAX® PINCE À DÉNUDER

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-89-873	FATMAX Pince à dénuder 160 mm Maxsteel	X	10	3 253560 898731	19,90

FATMAX® PINCE COUPE CÂBLES

STANLEY
FATMAX



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-89-874	FATMAX Coupe Cable 215 mm Maxsteel	X	4	3 253560 898748	22,67

FATMAX® PINCE MULTIPRISE PUSHLOCK

STANLEY
FATMAX



- Bouton Pushlock agréable d'emploi
- Mise au point de 17 positions
- Géométrie des mâchoires améliorée
- Mâchoire renforcée par induction
- Poignées bimatières ergonomiques
- Capacité des mâchoires : 200 mm - 50 mm, 250 mm - 62 mm, 300 mm - 75 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-647	FATMAX Pince Multiprise 200 mm	X	4	3 253560 846473	20,29
0-84-648	FATMAX Pince Multiprise 250 mm	X	4	3 253560 846480	23,01
0-84-649	FATMAX Pince Multiprise 300 mm	X	4	3 253560 846497	25,74

FATMAX® PINCE MOTORISTE

STANLEY
FATMAX



- Bouton Pushlock agréable d'emploi
- 3 positions verrouillables
- Marquage laser pour identification de 3 positions
- Mâchoires renforcés par induction
- Poignées bimatières ergonomiques

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-645	FATMAX Pince Motoriste 150 mm	X	4	3 253560 846459	17,60
0-84-646	FATMAX Pince Motoriste 200 mm	X	4	3 253560 846466	20,29

PINCES DYNAGRIP

DYNAGRIP PINCE UNIVERSELLE



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-74456	Dynagrip Pince Universelle CG150 mm	X	12	3 253560 744564	12,04
STHT0-74454	Dynagrip Pince Universelle CG 180 mm	X	12	3 253560 744540	13,41
STHT0-74367	Dynagrip Pince Universelle CG 200 mm	X	12	3 253560 743673	14,74

DYNAGRIP PINCE MULTIPRISE CG 250 MM



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-74361	Dynagrip Pince Multiprise CG 250 mm	X	6	3 253560 743611	19,48

DYNAGRIP PINCE COUPANTE DIAGONALE CG



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-74362	Dynagrip Pince Coupante Diagonale CG 150 mm	X	12	3 253560 743628	12,73
STHT0-74455	Dynagrip Pince Coupante Diagonale CG 180 mm	X	12	3 253560 744557	14,07

DYNAGRIP PINCE COUPANTE DEVANT CG 150 MM



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-75067	Dynagrip Pince Coupante Devant CG 150 mm	X	12	3 253560 750671	12,73

DYNAGRIP PINCE À DÉNUDER CG 150 MM



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-75068	Dynagrip Pince à Dénuder CG 150 mm	X	12	3 253560 750688	15,43

DYNAGRIP PINCE À BEC LONG CG



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-74363	Dynagrip Pince à Bec Long CG 150 mm	X	12	3 253560 743635	12,73
STHT0-74364	Dynagrip Pince à Bec Long CG 200 mm	X	12	3 253560 743642	15,43

PINCES VDE

PINCE UNIVERSELLE VDE

Tête chromée, inoxydable, facile à nettoyer et conforme aux normes DIN

Protection des doigts, contrôle et sécurité d'utilisation accrus

Poignée bimatière pour plus de confort



EN 60900, IEC/CEI 900, VDE 0680

Poignée certifiée à 1000 V. Permet de travailler en toute sécurité. Chaque poignée a été testée jusqu'à 10 000 V. Conforme aux normes actuelles.

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-000	Pince Universelle VDE 1000V 160 mm	X	10	3 253560 840006	19,75
0-84-001	Pince Universelle VDE 1000V 180 mm	X	10	3 253560 840013	22,36
0-84-002	Pince Universelle VDE 1000V 200 mm	X	8	3 253560 840020	26,44

PINCE COUPE DIAGONALE VDE (CORDE À PIANO)



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-003	Pince Coup. Diag.-Corde à Piano 180 mm VDE	X	4	3 253560 840037	23,36
0-84-004	Pince Coup. Diag.-Corde à Piano 195 mm VDE	X	4	3 253560 840044	24,77

PINCE PLATE BEC LONG VDE



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-006	Pince Plate Bec Long 160 mm VDE	X	4	3 253560 840068	23,83
0-84-007	Pince Plate Bec Long 200 mm VDE	X	4	3 253560 840075	24,75

PINCE BEC LONG COUDÉE VDE



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-008	Pince à Bec Long Coudee 200 mm VDE	X	10	3 253560 840082	26,75

PINCE COUPE DIAGONALE VDE



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-009	Pince Coupante Diagonale 160 mm VDE	X	10	3 253560 840091	21,98

PINCE À DENUDER VDE



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-010	Pince à dénuder 170 mm VDE	X	10	3 253560 840105	23,36

PINCE COUPE DEVANT VDE



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-016	Pince Coupante Devant 160 mm VDE	X	10	3 253560 840167	29,26

SET DE PINCES

FATMAX® JEU DE PINCES FORCE - 40% PLUS DE FORCE 3 PCS

STANLEY
FATMAX

- Double construction articulée pour plus de force de coupe
- Meilleure transmission de la force
- Structure en acier carbone
- Conforme aux normes ANSI
- Manche bimatière
- 40% plus de force



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-72415	FATMAX Jeu de Pinces Force 3 pcs	x	6	 3 253560 724153	68,89

FATMAX® MINI JEU DE PINCES 6 PCS

STANLEY
FATMAX

- Modèle très compact pour travailler sur des petites pièces ou dans des espaces réduits.
- Poignée bimatière ergonomique
- Ressort d'ouverture pour faciliter la manipulation
- Arêtes de coupe de précision



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80541	FATMAX Mini Jeu de Pinces 6 pcs	x	6	 3 253560 805418	61,68

FATMAX® MINI JEU DE PINCES 3 PCS

STANLEY
FATMAX



- Modèle très compact pour travailler sur des petites pièces ou dans des espaces réduits.
- Poignée bimatière ergonomique
- Ressort d'ouverture pour faciliter la manipulation
- Arêtes de coupe de précision

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80524	FATMAX Mini Jeu de Pincés 3 pcs	x	6	3 2 5 3 5 6 0 8 0 5 2 4 1	32,52

FATMAX® JEU DE PINCES 3 PCS

STANLEY
FATMAX



- Contenu : Pince à Bec Long 160 mm, Pince Universelle 180 mm, Pince Coupante Diagonale 160 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-84-488	FATMAX Jeu de Pincés 3 pcs	X	6	3 2 5 3 5 6 4 8 4 4 8 8 8	60,82



JEU DE PINCES VDE 4 PCS



- Contenu : Pince Universelle 160 mm, Pince Coupante Diagonale 175 mm, Pince à Bec Long 160 mm, Pince à Dénuder 170 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-84-489	Jeu de Pincés VDE 4 pcs	X	4	3 2 5 3 5 6 4 8 4 4 8 9 5	84,65



DYNAGRIP JEU DE PINCES CG MULTIPRISE 3 PCS



- Contenu : Pince Universelle 150 mm, Pince Coupante Diagonale 150 mm, Pince multiprise 250 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-74471	Dynagrip Jeu de Pinces CG Multiprise 3 pcs	X	6	3 2533560 744717	28,97

DYNAGRIP JEU DE PINCES CG 150 MM 3 PCS



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-75094	Dynagrip Jeu de Pinces CG 150 mm 3 pcs	X	12	3 2533560 750947	24,13

SET DE PINCES BASE



- Prise en main confortable
- Acier en carbone forgé et traité à haute température
- Tranchant traité à haute température
- Têtes polies
- Pince réglable à deux positions 152 mm, pince à bec long 152 mm, pince coupante diagonale 152 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-114	Set de Pinces	X	4	3 2533560 841140	27,62

SET DE PINCES BASE AVEC PINCE MULTIPRISE



- Prise en main confortable
- Acier carbone forgé et traité à haute température
- Tranchant traité à haute température
- Têtes polies
- Pince réglable à deux positions 152 mm, pince à bec long 152 mm, pince coupante diagonale 152 mm, pince multiprise 254 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-892	Set de Pinces Avec Pince Multiprise	X	4	3 2533560 848927	30,45

PINCES ÉTAUX

PINCE ÉTAU MÂCHOIRE COURBE



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-808	Pince Étau Courbe 185 mm (L) 36 mm (Mâchoire)	-	4	3 253560 848088	12,30
0-84-809	Pince Étau Courbe 225 mm (L) 53 mm (Mâchoire)	-	4	3 253560 848095	15,05

PINCE ÉTAU PLATE



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-810	Pince Étau Plate 190 mm (L) 38 mm (Mâchoire)	-	4	3 253560 848101	12,99
0-84-811	Pince Étau Plate 225 mm (L) 50 mm (Mâchoire)	-	4	3 253560 848118	15,76

PINCE ÉTAU LONG



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-812	Pince Étau Long 170 mm (L) 62 mm (Mâchoire)	-	4	3 253560 848125	12,99
0-84-813	Pince Étau Long 215 mm (L) 75 mm (Mâchoire)	-	4	3 253560 848132	15,76

PINCE ÉTAU EN "V"



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-814	Pince Étau en "V" 225 mm (L) 47 mm (Mâchoire)	-	4	3 253560 848149	15,76

PINCE ÉTAU EN "C"



- Corps chromé anticorrosion
- Mors usinés avec précision
- Denture sur toute la profondeur
- Puissance de serrage réglable par mollette
- Levier de déblocage

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-84-816	Pince Étau en "C" 285 mm (L) 90 mm (Mâchoire)	-	4	3 253560 848163	22,67
0-84-815	Pince Étau en "C" 170 mm (L) 45 mm (Mâchoire)	-	4	3 253560 848156	17,13

PINCE ÉTAU GRANDE CAPACITÉ



- Mâchoires forgées mixtes droites et coudées pour verrouillage sur la plupart des surfaces industrielles
- Réglage de mâchoire grande capacité à quatre positions
- Agit comme troisième main dans de nombreuses applications
- Ecrou de réglage moleté pour contrôler la pression de verrouillage
- Levier à blocage rapide
- Poignées en acier embouti industriel, plaquées au nickel pour une meilleure protection
- Poignées gravées pour accroître la prise, même avec les mains grasses

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-84-199	Pince de Blocage 250 mm	-	1	3 253561 841996	68,23

FATMAX® PINCES ÉTAUX

FATMAX® PINCE ÉTAU COURBE

STANLEY
FATMAX



- Déverrouillage rapide
- TRULOCK système de verrouillage
- Anneau-écrou pour plus de torque et de vitesse
- Prisé solide - dessin géométrique du mâchoire amélioré
- Finition noire anticorrosion
- Acier CR-V pour plus de durabilité

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-75409	FATMAX Pince Étau Courbe 180 mm	X	4	3 253560 754099	14,76
FMHT0-74886	FATMAX Pince Étau Courbe 250 mm	-	2	3 253560 748869	18,06

FATMAX® PINCE ÉTAU PLATE

STANLEY
FATMAX



- Déverrouillage rapide
- TRULOCK système de verrouillage
- Anneau-écrou pour plus de torque et de vitesse
- Prisé solide - dessin géométrique du mâchoire amélioré
- Finition noire anticorrosion
- Acier CR-V pour plus de durabilité

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-75467	FATMAX Pince Étau Plate 180 mm	X	4	3 253560 754679	15,58
FMHT0-74884	FATMAX Pince Étau Plate 250 mm	-	2	3 253560 748845	18,90

FATMAX® PINCE ÉTAU BEC LONG

STANLEY
FATMAX



- Déverrouillage rapide
- TRULOCK système de verrouillage
- Anneau-écrou pour plus de torque et de vitesse
- Prisé solide - dessin géométrique du mâchoire amélioré
- Finition noire anticorrosion
- Acier CR-V pour plus de durabilité

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-75438	FATMAX Pince Étau Bec Long 150 mm	X	4	3 253560 754389	15,58
FMHT0-74888	FATMAX Pince Étau Bec Long 220 mm	-	2	3 253560 748883	18,90

FATMAX® PINCE ÉTAU EN "C"

STANLEY
FATMAX



- Déverrouillage rapide
- TRULOCK système de verrouillage
- Anneau-écrou pour plus de torque et de vitesse
- Prisé solide - dessin géométrique du mâchoire amélioré
- Finition noire anticorrosion
- Acier CR-V pour plus de durabilité

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-75408	FATMAX Pince Étau en "C" 150 mm	X	4	3 253560 754082	20,56
FMHT0-74892	FATMAX Pince Étau en "C" 280 mm	-	2	3 253560 748920	27,18

PINCES SPÉCIFIQUES

FATMAX® PINCE À DÉNUDER AUTOMATIQUE

STANLEY
FATMAX



- Pince à dénuder automatique
- Pour câbles en cuivre ou aluminium jusqu'à 10 mm² (câbles multiples) et jusqu'à 6 mm² (câbles simples)
- Prise ergonomique

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-96230	FATMAX Pince à Dénuder Automatique	-	6		25,04

PINCE À SERTIR 220 MM



- Pince à sertir 1,5 / 2,5 / 6 mm²
- Pince à dénuder : 0,75 - 6 mm²
- Coupe-boulons
- Finition noire
- Poignée ergonomique
- Facile à utiliser

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-75414	Pince à Sertir 220 mm	-	2		7,00

PINCE À SERTIR DE PLAQUISTE



- Connecte les profilés métalliques sans vis ni clous

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-69-100	Pince à sertir de plaquiste	-	1		106,35

FATMAX® PRO TENAILLE

STANLEY
FATMAX



- Taillants précis
- Longue durée de vie des taillants traités haute fréquence à 60 HRC
- Poignées ergonomiques, arrondies pour une rotation rapide dans la main
- Axe pivotant proche des taillants pour une puissance de coupe optimale
- Capacité de coupe : jusqu'à 4,5 mm à 80kg/mm² et jusqu'à 1,6 mm à 160kg/mm²

CODE	DESCRIPTION				EURO
4-95-098	FATMAX Pro Tenaille 250 mm	X	2	3 253564 950985	35,07
4-95-100	FATMAX Pro Tenaille 300 mm	X	2	3 253564 951005	43,83

TENAILLE MÉCANICIEN



- Acier allié de qualité
- Bords de coupe renforcés par induction
- Conformes aux normes ISO 9242 & DIN 5242
- Mâchoires finies en brillant avec poignées noircies chimiquement et laquées pour la protection
- Utilisées fréquemment pour couper des fils pour ligaturer des barres d'armature lors de l'installation de coffrages

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-84-182	Tenaille Mécanicien 280 mm	-	6	3 253561 841828	21,29

TENAILLE MÉCANICIEN SYNTHÉTIQUE



- Acier allié de qualité
- Bords de coupe renforcés par induction
- Conformes aux normes ISO 9242 & DIN 5242
- Mâchoires finies en brillant avec poignées noircies chimiquement et laquées pour la protection
- Utilisées fréquemment pour couper des fils pour ligaturer des barres d'armature lors de l'installation de coffrages

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-84-208	Tenaille Mécanicien 250 mm	X	6	3 253562 842084	15,18

TENAILLE MENUISIER



- Tenailles en acier allié de qualité avec mâchoires et bords de coupe brochés avec précision
- Poignées plates pour plus de confort d'utilisation
- Conformes aux normes ISO 9243 et DIN 5241
- Mâchoires finies en brillant avec poignées noircies chimiquement et laquées pour la protection

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-84-183	Tenaille Menuisier 180 mm	X	6	3 253562 841834	13,69
2-84-184	Tenaille Menuisier 225 mm	X	6	3 253562 841841	14,02
2-84-185	Tenaille Menuisier 250 mm	X	6	3 253562 841858	14,46

PINCE PERFORATRICE



- Perforations de 2-3, 3-3, 5-4 et 5-5
- Finition chrome durable
- Poignée ergonomique
- Verrouillable

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-75044	Pince Perforatrice	X	15	3 253560 750442	11,67

CISAILLES

FATMAX® ERGO CISAILLE - 250 MM - GAUCHE

STANLEY
FATMAX



- Mâchoire avec finition en titane nitride pour plus de durabilité
- Pour un emploi de haute résistance : jusqu'à 47.000 coupes
- Acier chrome molybdène et mâchoires dentelés pour une meilleure prise
- Capacité de coupe : 18swg/1,2 mm acier normal, 22swg/0.8 acier anti-corrosion
- Système de verrouillage à déverrouiller avec une main
- Poignées confortables

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT73755-0	FATMAX Ergo Cisaille - 250 mm Gauche	X	4		29,69

FATMAX® ERGO CISAILLE - 250 MM - DROIT

STANLEY
FATMAX



- Mâchoire avec finition en titane nitride pour plus de durabilité
- Pour un emploi de haute résistance : jusqu'à 47.000 coupes
- Acier chrome molybdène et mâchoires dentelés pour une meilleure prise
- Capacité de coupe : 18swg/1,2 mm acier normal, 22swg/0.8 acier anti-corrosion
- Système de verrouillage à déverrouiller avec une main
- Poignées confortables

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT73756-0	FATMAX Ergo Cisaille - 250 mm Droit	X	4		29,69

FATMAX® ERGO CISAILLE - 250 MM - DROITE

STANLEY
FATMAX



- Mâchoire avec finition en titane nitride pour plus de durabilité
- Pour un emploi de haute résistance : jusqu'à 47.000 coupes
- Acier chrome molybdène et mâchoires dentelés pour une meilleure prise
- Capacité de coupe : 18swg/1,2 mm acier normal, 22swg/0.8 acier anti-corrosion
- Système de verrouillage à déverrouiller avec une main
- Poignées confortables

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT73557-0	FATMAX Ergo Cisaille - 250 mm Droite	X	4		29,69

FATMAX® CISAILLE À TÔLE DÉMULTIPLIÉE BIMATIÈRE 2 LAMES ETROITES

STANLEY
FATMAX



- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour une grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-14-563	FATMAX Cisaille A Tole Lames Etroites Droit	X	6	3 253562 145635	27,40

FATMAX® CISAILLE À TÔLE DÉMULTIPLIÉE BIMATIÈRE UNIVERSELLE

STANLEY
FATMAX



- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-14-562	FATMAX Cisaille A Tole Lames Etroites Gauche	X	6	3 253562 145628	27,40
2-14-564	FATMAX Cisaille A Tole Lames Etroites Droite	X	6	3 253562 145642	27,40

FATMAX® CISAILLE À TÔLE DÉMULTIPLIÉE PASSE-FRANC

STANLEY
FATMAX

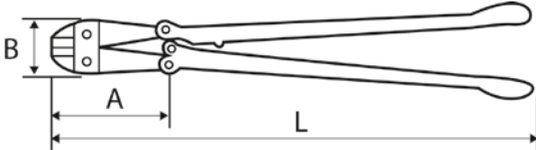


- Les bords de coupe dentés empêchent le glissement lors de la coupe
- Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe
- Double action de pivot pour grande puissance de coupe
- Déblocage par cliquet automatique d'une seule main sur simple pression des poignées
- Poignées bimatières pour plus de confort et de sécurité de prise
- Coupe l'acier tendre jusqu'au calibre 18 de 0,7 à 1,2 mm
- Convient également pour couper l'aluminium, les feuilles d'UPVC, les treillis métalliques, le cuir, le cuivre et le plastique

CODE	DESCRIPTION				EURO
2-14-567	FATMAX Cisaille A Tole Passe-Franc Rectiligne Gauche	X	6	3 253562 145673	28,95
2-14-568	FATMAX Cisaille A Tole Passe-Franc Rectiligne Droite	X	6	3 253562 145680	28,95

COUPE-BOULONS

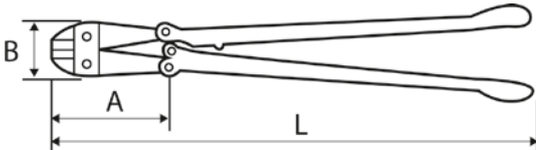
COUPE-BOULONS - POIGNÉE TUBULAIRE



- Matière forte et durable : acier forgé molybdène
- Capacité de coupe maximale : 10 mm à 160kg/mm²
- Conforme GSA A-A-3047
- Poignées ergonomiques
- Lames (disponibles séparément)
- Livré avec fiche technique

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-17-750	Coupe-boulons 350 mm / 14" poignées tubulaires	-	1		51,60
1-17-751	Coupe-boulons 450 mm / 18" poignées tubulaires	-	1		64,50
1-17-752	Coupe-boulons 600 mm / 24" poignées tubulaires	-	1		96,76
1-17-753	Coupe-boulons 750 mm / 30" poignées tubulaires	-	1		122,56
1-17-754	Coupe-boulons 900 mm / 36" poignées tubulaires	-	1		161,26
1-17-755	Coupe-boulons 1050 mm / 42" poignées tubulaires	-	1		232,24

COUPE-BOULONS - POIGNÉES FORGÉES



- Matière forte et durable : acier forgé molybdène
- Capacité de coupe maximale : 10 mm à 160kg/mm²
- Conforme GSA A-A-3047
- Poignées ergonomiques
- Lames (disponibles séparément)
- Livré avec fiche technique

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-95-564	Coupe-boulons 450 mm / 18" poignées forgées	-	1		77,40
1-95-565	Coupe-boulons 600 mm / 24" poignées forgées	-	1		116,10
1-95-566	Coupe-boulons 750 mm / 30" poignées forgées	-	1		180,63
1-95-567	Coupe-boulons 900 mm / 36" poignées forgées	-	1		232,24

LAMES DE RECHANGE POUR COUPE-BOULONS



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-17-756	Lames de rechange pour 350 mm / 14" coupe-boulons	-	1		38,69
1-17-757	Lames de rechange pour 450 mm / 18" coupe-boulons	-	1		45,14
1-17-758	Lames de rechange pour 600 mm / 24" coupe-boulons	-	1		64,50
1-17-759	Lames de rechange pour 750 mm / 30" coupe-boulons	-	1		77,40
1-17-760	Lames de rechange pour 900 mm / 36" coupe-boulons	-	1		103,21
1-95-569	Lames de rechange pour 1050 mm / 42" coupe-boulons	-	1		154,83

THE MEASURE OF A PRO™



OUTILS DE FIXATION

Le professionnel doit pouvoir avoir confiance dans la capacité portante de ses fixations. C'est pourquoi il existe des outils de fixation STANLEY pour chaque besoin. Découvrez l'assortiment d'agrafeuses, clous et agrafes, pinces à riveter et rivets et pistolets à colle.

Découvrez l'assortiment d'agrafeuses, clous et agrafes, pinces à riveter et rivets et pistolets à colle.



AGRAFES ET CLOUS

TYPE	IMAGE												
6-TR35													
6-TR40 6-TR45													
6-TR150L													
STHT6-70410													
FMHT0-80550													
FMHT0-80551													
FMHT6-70411													
6-TR110 6-TR150HL													
6-CT-10X													
0-TR250													
6-TR350													
6-TR75													
6-PHT150													
FMHT81394-9													
STHT6-70414													
6-TRE550													
6-TRE650													
FMHT6-75934													

INFO PRATIQUE

CHOISIR LA BONNE AGRAFEUSE



AGRAFEUSE À MAIN

Des performances optimales pour la plupart des applications de fixation

- Pour différentes tailles d'agrafes, y compris les agrafes de câble et des clous.
- Fixation rapide et précise dans la plupart des applications.



AGRAFEUSE MARTEAU

Pour les applications lourdes et l'agrafage rapide

- Matériaux des plaques de fixation tels que l'isolation et membranes imperméables sur le bois.
- Idéal pour la moquette, la toiture et étiquetage des palettes.



AGRAFEUSE ÉLECTRIQUE

Idéal pour les applications lourdes en MDF et contreplaqué. Les agrafeuses électriques fournissent une puissance de tir constante.

- Grands travaux de rénovation et de menuiserie
- Installation et réparation de clôtures.

AGRAFEUSES

6-TR35 AGRAFEUSE JUNIOR



NOUVEAU

- Léger et compact
- Facile à utiliser grâce au mécanisme Easy Squeeze
- Fenêtre
- Fonction anti-blocage
- Mesure intégrée
- Pour des agrafes type A : 6, 8 et 10 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR35	6-TR35 Agrafeuse Junior	X	6	3 253566 056388	9,49



6-TR40 AGRAFEUSE



- Facile à utiliser
- Fenêtre
- Facile à charger
- 'Staple remover' intégré
- Petit et compact - facile à ranger
- Pour agrafes type A : 6, 8 et 10 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR40	6-TR45 Agrafeuse	X	6	3 253566 056531	11,08



6-TR45 AGRAFEUSE BASE TYPE A



- Utilisation occasionnelle
- Construction robuste en acier
- Facile et rapide à changer
- Poignée entièrement escamotable
- Pour agrafes type A : 6, 8 et 10 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR45	6-TR45 Agrafeuse Base Type A	X	4	3 253566 050454	13,02



6-TR150L AGRAFEUSE LÉGÈRE POUR AGRAFES ET CLOUS



- Utilisation normale
- Multiples possibilités d'utilisation
- Construction robuste en aluminium
- Légère et puissante
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Facile et rapide à charger
- Pour agrafes type A : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR150L	6-TR150L Agrafeuse légère pour agrafes et clous	X	6	3 253566 060514	23,62



6-TR120 AGRAFEUSE LÉGÈRE 3EN1



- Construction en acier avec fenêtre
- Fonction anti-blocage
- Facile et rapide à charger
- Verrouillable
- Poignée ergonomique
- Pour agrafes type A : 6, 8 et 10 mm
- Pour agrafes type H : 6, 8 et 10 mm
- Pour clous type J : 10 mm
- Livré avec des agrafes : 500x type A 10 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT6-70410	6-TR120 Agrafeuse Légère 3en1	X	5	3 253566 704104	31,89



FATMAX® 6-TR400 AGRAFEUSE LÉGÈRE 4EN1

STANLEY
FATMAX



- Construction en pvc avec cartouche métallique
- Facile et rapide à charger
- Poignée ergonomique
- Pour agrafes type A : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour crampons type 7 : 10, 11, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 15 mm
- Livré avec des agrafes, clous et crampons (kit de démarrage)

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT6-70411	FATMAX 6-TR400 Agrafeuse Légère 4en1	X	5	3 253566 704111	35,45



6-TR110 AGRAFEUSE SHARP SHOOTER



- Construction robuste en acier
- Fenêtre
- Facile à charger
- Verrouillage de la poignée - facile et compact à ranger
- Pour agrafes type G - à haute résistance : 6, 8, 10, 12 et 14 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR110	6-TR110 Agrafeuse Sharp Shooter	X	6	3 253566 055572	23,45



6-TR150HL HEAVY DUTY AGRAFEUSE



- Utilisation normale
- Multiples possibilités d'utilisation
- Qualité professionnelle
- Légère et puissante
- Hauteur et profondeur réglables
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Facile et rapide à charger
- Construction robuste en aluminium
- Pour agrafes type G - à haute résistance : 6, 8, 10, 12 et 14 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR150HL	6-TR150HL Heavy Duty Agrafeuse	X	6	3 253566 058429	33,87



6-CT-10X AGRAFEUSE POUR CÂBLES ÉLECTRIQUES



- Pour la fixation de câbles et câblages
- Construction robuste en métal
- Facile et rapide à charger
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Pour crampons type 7 : 10, 11, 12 et 14 mm
- Pour crampons type CT300 : 8, 10, et 12 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-CT-10X	6-CT-10X Agrafeuse pour câbles électriques	X	6	3 253566 051109	34,16



FATMAX® AGRAFEUSE REVERSE SQUEEZE

STANLEY
FATMAX



- Reverse Squeeze: en appliquant la force de la poignée directement sur l'élément de fixation, le processus de fixation s'effectue grâce à toute l'énergie générée
- Enclenchement ergonomique: poignée avec une amélioration de 25 % de la facilité d'enclenchement
- Chargement par la base: attaches et agrafes faciles à insérer
- Indicateur du niveau d'agrafes - savoir quand recharger l'agrafeuse
- Corps en matière composite à base de nylon - durabilité et légèreté
- Pour agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80551	FATMAX Agrafeuse Reverse Squeeze	-	4	3 253560 805517	38,26



0-TR250 HEAVY DUTY AGRAFEUSE POUR AGRAFES ET CLOUS



- Utilisation normale
- Multiples possibilités d'utilisation
- Hauteur et profondeur réglables
- Légère et puissante
- Facile et rapide à charger
- Poignée ergonomique entièrement escamotable
- Qualité professionnelle
- Construction robuste en aluminium
- Pour agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-TR250	0-TR250 Heavy Duty Agrafeuse pour agrafes et clous	X	6	3 253560 050078	39,08



FATMAX® 6-TR350 AGRAFEUSE HEAVY DUTY 2EN1

STANLEY
FATMAX



- Construction en alu avec cartouche métallique
- Fonction anti-blocage
- Verrouillable
- Pour agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TR350	FATMAX 6-TR350 Agrafeuse Heavy Duty 2en1	-	4	3 253566 704135	47,25



FATMAX® 6-TR75 AGRAFEUSE 6EN1

STANLEY
FATMAX



- Tire 6 différents types d'attaches pour une flexibilité maximum
- Cartouche de recherche par le bas pour un rechargement facile et rapide
- Conception antiblocage pour un fonctionnement fiable et consistant
- L'indicateur d'attache indique quand vous devez recharger
- Réglage précis de la profondeur hi/low pour l'attache des différents matériaux
- Est fourni complet avec une sélection de 6 types d'agrafes et de clous pour une utilisation immédiate
- Pour agrafes type A et G : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour agrafes type H : 6, 8 et 10 mm
- Pour crampons type 7 : 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 15 mm
- Livré avec agrafes et clous (kit de démarrage)

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT6-70868	FATMAX 6-TR75 Agrafeuse 6en1	-	5		47,25



FATMAX® AGRAFEUSE 4EN1

STANLEY
FATMAX



- Légère
- Corps en matière composite à base de nylon
- Mécanisme "Easy Squeeze" - pour une amélioration de 25% de la facilité
- Poignée confortable pour une utilisation à long terme
- Chargement par la base : agrafes faciles à insérer
- Agrafe de ceinture réversible
- Indicateur du niveau d'agrafes : visibilité permettant de savoir quand recharger l'agrafeuse
- Pour agrafes type A : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour crampons type 7 : 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 15 mm 18G

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT0-80550	FATMAX Agrafeuse 4en1	X	4		50,64



FATMAX® AGRAFEUSE MARTEAU LÉGÈRE

STANLEY
FATMAX



- Fiable et facile à utiliser grâce à la technologie Auto-Lock / Anti Jam
- Corps léger en matière composite à base de nylon
- Poignée confortable pour une utilisation à long terme
- Chargement par la base : agrafes faciles à insérer
- Pour agrafes type G : 8-12 mm
- Livré avec 1000 agrafes 10 mm type G

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT81394-9	FATMAX Agrafeuse Marteau Légère	X	4		51,13



6-PHT150 AGRAFEUSE MARTEAU

- Qualité professionnelle pour utilisation normale
- Construction robuste en métal
- Poids de frappe optimal
- Poignée ergonomique
- Facile et rapide à charger
- Pour agrafes type G : 6, 8 et 10 mm



CODE	DESCRIPTION				EURO
6-PHT150	6-PHT150 Agrafeuse Marteau	X	6		36,48



FATMAX® AGRAFEUSE ÉLECTRONIQUE 5EN1

STANLEY
FATMAX



- Prise ergonomique
- Guide-câble intégré: garantit l'enfoncement des agrafes autour du câble et non à travers le câble
- Chargement des agrafes par le bas: agrafeuse facile à utiliser car elle se charge facilement et ne s'enraye pas
- Agrafeuse multifonction: enfonce la plupart des éléments de fixation pour professionnels qui sont disponibles dans la gamme
- Pour agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14 mm - applications lourdes
- Pour crampons type 7 : 10, 11, 12 et 14 mm
- Pour crampons type CT300 : 8, 10 et 12 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT6-75934	FATMAX Agrafeuse Électronique 5en1	-	4		69,75



6-TRE540 AGRAFEUSE ÉLECTRIQUE 2EN1

- Interrupteur de sécurité
- Pour agrafes type A : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT6-70414	6-TRE540 Agrafeuse Électrique 2en1	-	5		47,25



6-TRE550 AGRAFEUSE ÉLECTRIQUE



- Utilisation normale
- Pour utilisation dans les coins
- Construction ergonomique
- Facile et rapide à charger
- Longueur du câble : 2,4m
- Pour agrafes type G : 6, 8, 10, 12 et 14 mm
- Pour clous type J : 12 et 15 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TRE550	6-TRE550 Agrafeuse Électrique	X	2	3 253566 058580	52,14



6-TRE650 PISTOLET CLOUEUSE ÉLECTRIQUE



- Force ajustable
- Bouton de sécurité
- Tête douce
- Poignée ergonomique
- Facile à charger - mécanisme anti-blocage et fenêtre
- Fil de 2,4m
- Pour clous type J : 15, 20, 25, 30 et 32 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-TRE650	6-TRE650 Pistolet Cloueuse Électrique	X	2	3 253566 055855	84,71





STANLEY

STANLEY

Technical specifications and safety information printed on the tool's housing.

INFO PRATIQUE

CHOISIR LA BONNE AGRAFE



3 53 530

AGRAFES LÉGÈRES

TYPE 3 / 53 / 530



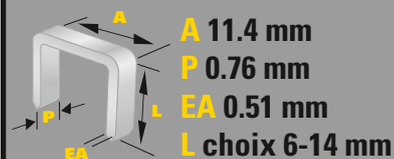
Applications légères:
hobby, artisanat, création,
etc.



Papier/carton



Tissus



13 15 19

AGRAFES LÉGÈRES ET FINES

TYPE 13 / 15 / 19



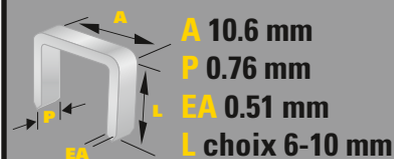
Finition:
hobby, artisanat,
création, etc.



Papier/carton



Tissus



4 11 140

AGRAFES ROBUSTES

TYPE 4 / 11 / 140



Application lourdes:
professionnel, jardinage,
boulots, etc.



Jardinage



Toiture



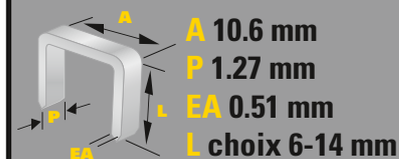
Isolation



Moquette



Tapiserie





CT100

CRAMPONS

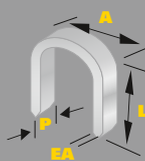
TYPE CT100



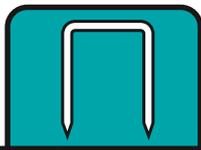
**Câbles ronds:
réseau, haut-parleur, etc.**



Câbles



**A 8 mm
P 1.25 mm
EA 0.6 mm
L choix 10-14 mm**



CT 300

AGRAFES À COURONNE PLATES

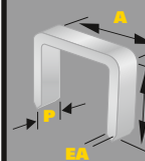
TYPE CT300



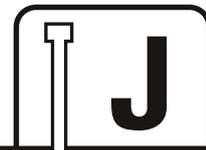
**Câbles plats:
à basse tension, etc.**



Câbles



**A 7.8 mm
P 1.25 mm
EA 0.6 mm
L choix 8-12 mm**



8 300

CLOUS AVEC TÊTE

TYPE 8 / 300



**Travail du bois: plinthes,
chambranles, etc.**

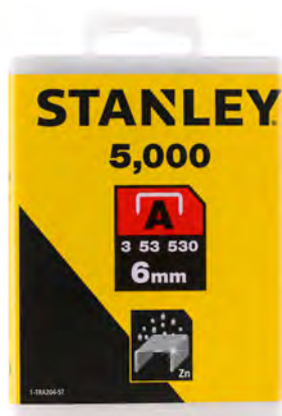


Travail du bois



**A 2 mm
18 Gauge
L choix 12-30 mm**

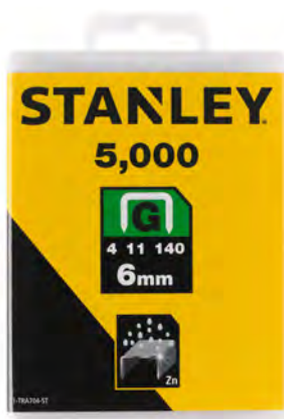
AGRAFES TYPE A



- Largeur dos 11,4 mm
- Largeur 0,76 mm
- Épaisseur 0,51 mm
- Galvanisée

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-TRA204-ST	Agrafes 6 mm Type A - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 7 2 1	8,37
1-TRA205-ST	Agrafes 8 mm Type A - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 7 3 8	9,30
1-TRA206-ST	Agrafes 10 mm Type A - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 7 4 5	10,22
1-TRA202T	Agrafes 4 mm Type A - 1000 pcs	X	7	2 5 3 5 6 1 0 5 5 0 9 6	3,49
1-TRA204T	Agrafes 6 mm Type A - 1000 pcs	X	7	2 5 3 5 6 1 0 5 3 8 8 7	3,71
1-TRA205T	Agrafes 8 mm Type A - 1000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 3 8 9 4	3,71
1-TRA206T	Agrafes 10 mm Type A - 1000 pcs	X	5	2 5 3 5 6 1 0 5 4 1 0 5	4,55
1-TRA208T	Agrafes 12 mm Type A - 1000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 1 0 5 5 1 4 0	4,55
1-TRA209T	Agrafes 14 mm Type A - 1000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 1 0 5 5 1 9 5	5,20

AGRAFES TYPE G



- Largeur dos 10,6 mm
- Largeur 1,27 mm
- Épaisseur 0,51 mm
- Galvanisée

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-TRA704-ST	Agrafes 6 mm Type G - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 2 6 7 5	10,41
1-TRA705-ST	Agrafes 8 mm Type G - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 2 6 4	12,36
1-TRA706-ST	Agrafes 10 mm Type G - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 0 6 5 7	13,02
1-TRA708-ST	Agrafes 12 mm Type G - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 0 8 5 5	13,67
1-TRA709-ST	Agrafes 14 mm Type G - 5000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 2 7 1	14,33
1-TRA704T	Agrafes 6 mm Type G - 1000 pcs	X	7	2 5 3 5 6 1 0 5 4 1 9 8	4,95
1-TRA705T	Agrafes 8 mm Type G - 1000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 4 2 7 3	5,19
1-TRA706T	Agrafes 10 mm Type G - 1000 pcs	X	5	2 5 3 5 6 1 0 5 4 2 8 0	5,42
1-TRA708T	Agrafes 12 mm Type G - 1000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 1 0 5 4 2 9 7	5,66
1-TRA709T	Agrafes 14 mm Type G - 1000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 1 0 5 4 3 0 3	5,89
STHT74749-0	Agrafes mix 6, 10 et 12mm Type G - 2000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 0 7 4 7 4 9 7	8,63

AGRAFES TYPE H



- Largeur dos 10,6 mm
- Largeur 0,76 mm
- Épaisseur 0,51 mm
- Galvanisée

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-TRR134T	Agrafes 6 mm Type H - 1000 pcs	X	7	2 5 3 5 6 1 0 6 0 2 4 3	3,25
1-TRR135T	Agrafes 8 mm Type H - 1000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 6 0 2 5 0	3,49
1-TRR136T	Agrafes 10 mm Type H - 1000 pcs	X	5	2 5 3 5 6 1 0 6 0 2 6 7	3,71

CAVALIERS TYPE 7



- Largeur dos 8 mm
- Largeur 1,25 mm
- Épaisseur 0,60 mm
- Galvanisée

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-CT106T	Agrafes 10 mm Type 7 - 1000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 4 7 9	5,42
1-CT107T	Agrafes 11 mm Type 7 - 1000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 4 8 6	5,43
1-CT108T	Agrafes 12 mm Type 7 - 1000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 1 0 5 8 4 9 3	5,89
1-CT109T	Agrafes 14 mm Type 7 - 1000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 1 0 5 1 6 9 2	6,25

CAVALIERS TYPE CT



- Galvanisée

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-CT305T	Agrafes 8 mm Type CT - 1000 pcs	X	6	2 5 3 5 6 1 0 5 8 5 6 1	4,95
1-CT306T	Agrafes 10 mm Type CT - 1000 pcs	X	5	2 5 3 5 6 1 0 5 8 5 9 2	5,42
1-CT308T	Agrafes 12 mm Type CT - 1000 pcs	X	4	2 5 3 5 6 1 0 5 8 6 0 8	5,89

CLOUS TYPE J



- Galvanisée

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-SWK-BN050T	Clous 12 mm - 1000 pcs	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 1 7 4 6	7,09
1-SWK-BN0625T	Clous 15 mm - 1000 pcs	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 8 3 7 0	7,56
1-SWKBN075T	Clous 20 mm Type J - 1000 pcs	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 1 7 6 0	8,03
1-SWKBN100T	Clous 25 mm Type J - 1000 pcs	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 8 3 9 4	8,50
1-SWKBN1187T	Clous 30 mm Type J - 1000 pcs	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 1 7 7 7	8,97
STHT70500-0	Clous 30 mm Type J - 1000 pcs	X	10	2 5 3 5 6 0 7 0 5 0 0 8	8,50

PINCES À RIVETER

6-MR100 PINCE À RIVETER



- Construction solide et durable en métal coulé
- Equipée d'un ressort amovible
- Longues poignées ergonomiques
- Embouts et clés rangés dans les poignées

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-MR100	Pince à Riveter MR100	X	4	3 253566 053004	39,08

6-MR77 PINCE À RIVETER TÊTE TOURNANTE



- Construction solide et durable en métal coulé
- Tête pivotante à 360°
- Longues poignées ergonomiques
- Embouts et clés rangés dans les poignées

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-MR77	Pince à Riveter MR77	X	5	3 253566 052427	32,57

6-MR55 PINCE À RIVETER



- Poignée à ressort automatique pour éjecter les tiges des rivets
- Construction durable en acier
- Longues poignées ergonomiques
- Embouts et clés rangés dans les poignées

CODE	DESCRIPTION				EURO
6-MR55	Pince à Riveter MR55	X	5	3 253566 051550	26,05

RIVETS



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-PAA42T	Bte 25 Rivets Alu. 1/8" × 1/8"	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 0 9 6 1	1,93
1-PAA44T	Bte 20 Rivets Alu. 1/8" × 1/4"	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 2 4 4 6	1,93
1-PAA48T	Bte 15 Rivets Alu. 1/8" × 1/2"	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 1 4 8 7	1,93
1-PAA52T	Bte 20 Rivets Alu. 5/32" × 1/8"	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 0 5 2 7	1,93
1-PAA54T	Bte 20 Rivets Alu. 5/32" × 1/4"	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 1 5 4 8	1,93
1-PAA58T	Bte 15 Rivets Alu. 5/32" × 1/2"	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 2 5 8 3	1,93
1-PAA62T	Bte 15 Rivets Alu. 3/16" × 1/8"	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 2 6 2 0	1,93
1-PAA64T	Bte 15 Rivets Alu. 3/16/*u201D* × 1/4"	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 2 6 4 4	1,93
1-PAA66T	Bte 15 Rivets Alu. 3/16" × 3/8"	X	10	2 5 3 5 6 1 0 5 1 6 6 1	1,93

PISTOLETS À COLLE

6-GR15 MINI PISTOLET À COLLE

- Idéal pour hobbies et réparations
- Bouton de sélection de haute et basse température
- Adapté pour des minis bâtons de colle sur les deux positions et des bâtons de colle hotmelt sur la position haute
- Pied de soutien repliable
- Pour des bâtons de colle 1-GS10DT



CODE	DESCRIPTION				EURO
6-GR15	Mini Pistolet à Colle GR15	X	4	3 253566 050157	26,05

6-GR25 PISTOLET À COLLE

- Applications à haute ou basse température
- Bouton de sélection de haute et basse température
- Convient pour des bâtons de colle standard sur les 2 positions et des bâtons de colle hotmelt sur la position haute
- Chauffe rapidement et colle en 60 secondes
- Pied de soutien repliable



CODE	DESCRIPTION				EURO
6-GR25	Pistolet à Colle GR25	X	4	3 253566 050256	32,57

6-GR50 PISTOLET À COLLE RAPIDE

- Chauffe rapide : 1 min 40 sec
- Chauffe céramique
- Module de contrôle de température électronique
- 90 à 150W pendant chauffe et colle
- Buse inclus
- Colle : 450gr/h
- Support



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT6-70417	6-GR50 Pistolet à Colle Rapide	X	5	3 253566 704173	35,45

6-GR90R PISTOLET À COLLE SANS FIL



- Pour tous les bâtons de colle
- Jusqu'à 12min sans fil
- 25W
- Buse interchangeable
- Température : 180° - 210°
- Colle : 720gr/h
- Support

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT6-70416	6-GR90R Pistolet à Colle Sans Fil	X	5		41,35

FATMAX® 6-GR100R PISTOLET À COLLE

STANLEY
FATMAX



- Chauffe rapide : 1 min
- 100 à 200W pendant chauffe et colle
- Mode standby
 - après 30 min d'inactivité arrêt de chauffe
 - réchauffe jusqu'à 190° en 30 sec
- Indication de température par lampes LED : rouge < 170°, vert > 170° = prêt pour emploi
- Chauffe céramique
- Colle : 1100 à 1500gr/h
- Livré avec 18 bâtons de colle: 6x Dual Melt, 6x toutes applications et 6x extra solide

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT6-70418	FATMAX 6-GR100R Pistolet à Colle	-	5		53,16

DUAL MELT COLLE



- Matériaux délicats & applications générales
- 1-GS10DT uniquement pour 6-GR15
- Autres bâtons de colle compatibles avec tous les pistolets

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-GS10DT	Baton Colle mini 7 mm x 100 mm - 24 pcs	X	5		3,91
1-GS15DT	Baton Colle 11,5 mm x 100 mm - 6 pcs	X	5		3,25
1-GS20DT	Baton Colle 11,5 mm x 100 mm - 24 pcs	X	5		6,50
1-GS25DT	Baton Colle 11,5 mm x 250 mm - 12 pcs	X	1		7,81

HOT MELT COLLE

- Matériaux délicats & applications générales
- Pour tous les pistolets sauf 6-GR15



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-70430	Hot Melt Colle 11,3 × 101 mm - 1 kg	X	5	3 253561 704307	35,45

COLLE

- Bois, cuir, tissu, liège, pvc et carton



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-70431	Colle Dual Melt 11,3 mm × 254 mm - 1kg	X	5	3 253561 704314	35,45
STHT1-70432	Colle Dual Melt All Purpose 11,3 mm × 254 mm - 24 pcs	X	5	3 253561 704321	11,81

COLLE (EXTRA FORT)



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-70438	Colle Dual Melt Extra Fort 11,3 mm × 101 mm - 6 pcs	X	5	3 253561 704383	3,25



PLOMBERIE

L'assortiment d'outils de plomberie est parfaitement adapté afin d'effectuer rapidement et facilement les travaux de plomberie sanitaires courantes.

OUTILS DE PLOMBERIE

COUPE-TUBE RÉGLABLE



- Outil polyvalent : permet de couper des tubes
- Capacité: Ø 3 - 22 mm (70-447) et Ø 3 - 30 mm (70-448)
- Roulettes-guides pour une coupe droite et précise
- Disque de coupe remplaçable
- 70-448: disque de rechange dans la poignée

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-70-447	Coupe-tube réglable (3 mm - 22 mm)	X	24		12,51
0-70-448	Coupe-tube réglable (3 mm - 30 mm)	X	6		18,78

COUPE-TUBE PVC



- Lame haute précision en acier inoxydable
- Poignée ergonomique pour un effet de levier maximum
- Outil de coupe polyvalent pouvant être utilisé avec de nombreux matériaux

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-70-450	Coupe-tube PVC 28 mm	X	24		25,04

CLÉ FIXE POUR LAVABO



- Poignée en acier pour une durabilité supérieure
- Long manche pour une utilisation aisée
- Extrémités de taille fixe pour un travail rapide
- Adaptée aux écrous BSP de 1/2" et 3/4"

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-70-454	Clé fixe pour lavabo	X	24		18,78

CLÉ RÉGLABLE POUR LAVABO



- Poignée pivotante pour un serrage aisé
- Crochet moleté pour une prise positive sur les écrous
- Possibilité d'inversion de sens pour le serrage et le desserrage
- Corps en chrome-vanadium pour une durabilité supérieure
- Capacité: 13 - 38 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-70-453	Clé réglable pour lavabo	X	24		25,04

MINI CINTREUSE



- Corps et poignée coulés durables
- Adapté aux tubes de 6, 8 et 10 mm de diamètre
- Poignées moletées pour une préhension aisée
- Marquage d'angle pour des angles de cintrage précis et nets

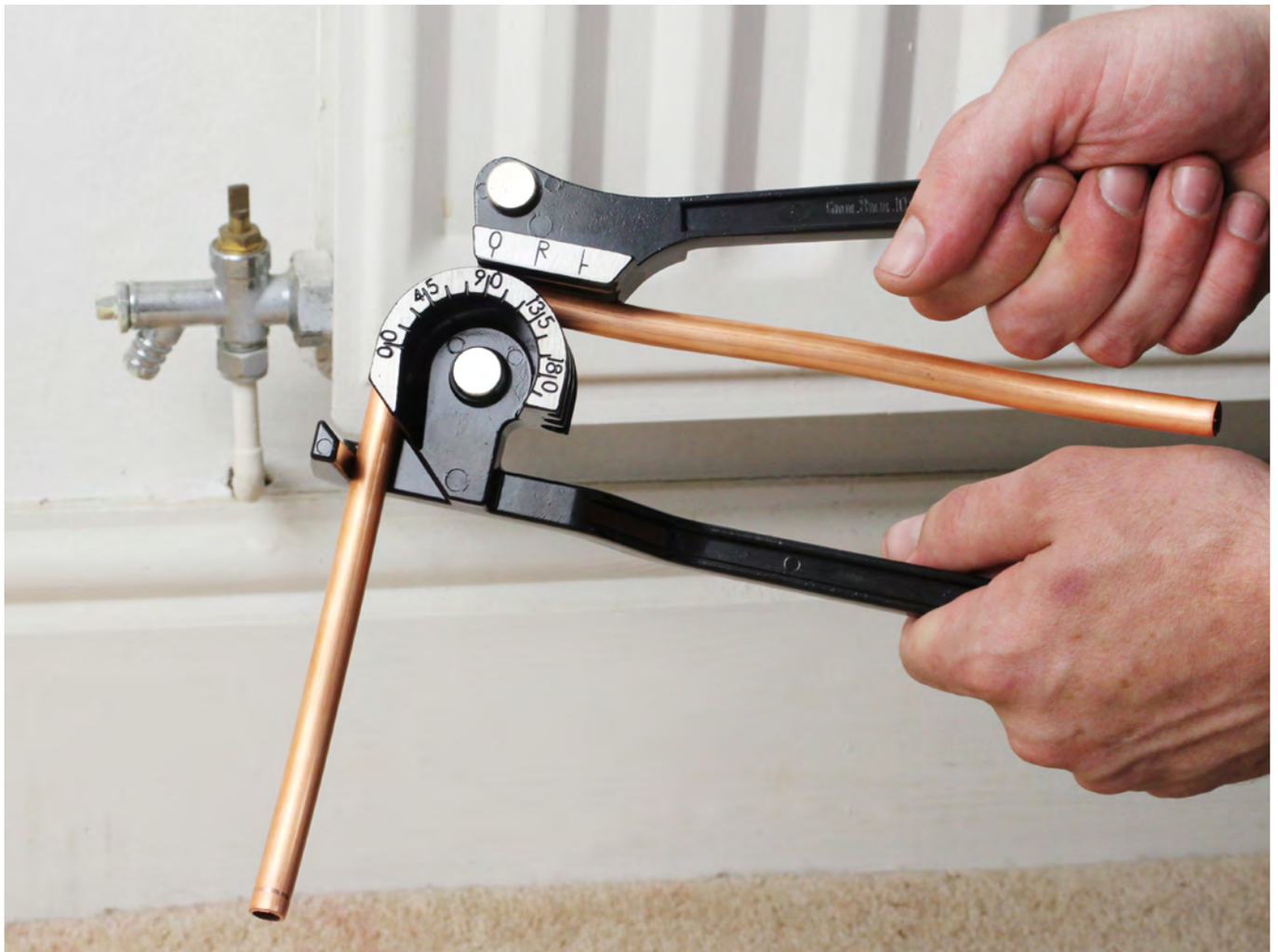
CODE	DESCRIPTION				EURO
0-70-451	Mini cintreuse (6 - 8 - 10 mm)	X	24	3 253560 704513	36,33

CINTREUSE



- Bras longs pour un effet de levier et une facilité d'utilisation supérieurs
- Gabarits et guides de précision pour des cintrages précis et sans plis
- Bras en acier et rouleaux cémentés pour une durabilité supérieure
- Moulage carré permettant le serrage de la cintreuse dans un étau pour un cintrage aisé
- Fournie avec guides et gabarits de 15 et 22 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-70-452	Cintreuse (15 - 22 mm)	X	2	3 253560 704520	125,40



THE MEASURE OF A PRO™



PLÂTRE

Les outils STANLEY sont la solution idéale pour chaque étape du projet de travail. Un assortiment complet d'outils de qualité garantie par STANLEY - le choix professionnel pour chaque utilisateur.



OUTILS POUR PLAQUES DE PLÂTRE

PORTE-PANNEAUX



- Porte-panneaux ergonomique
- Permet à une personne de transporter des matériaux plats volumineux avec un équilibre et un contrôle supérieurs
- Poignée synthétique longue durée de 355 mm pour une portée supérieure
- Poignée inclinée permettant le maintien des articulations des doigts à l'écart des panneaux, pour un confort accru
- Charge maximale : 90 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-301	Porte-Panneaux	-	6		11,39

PORTE-PLAQUES



- Facilite le transport des plaques au plâtre et autres panneaux

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-05868	Porte-Plaques (2 pcs)	-	4		33,21

SUPPORT TÉLÉSCOPIQUE



- Corps en aluminium nervuré haute résistance assurant solidité et rigidité
- Barre réglable entre 1140 mm et 2895 mm
- Efficace dispositif de fixation permettant un excellent maintien des panneaux
- Capacité : 13 kg
- Diamètre : Barre ext. : 31 mm, Barre centre : 28 mm, Barre int. : 10 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-05932	Support Téléscopique	-	2		43,83

ÉQUERRE EN T



- Graduations millimétriques noires facilement lisibles
- Tête entaillée permettant la découpe d'une planche de 1220 mm d'un seul coup
- Lame de 50 mm permettant la découpe des deux côtés d'un coffret de prise de courant sans déplacement de l'équerre
- Ressorts de lame durables permettant son maintien rectiligne indépendamment des fléchissements auxquelles elle est soumise

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-05894	Équerre en T	-	2		48,77

TRUSQUIN DE DÉCOUPE



- Profondeur de coupe réglable
- Lames de rechange disponibles
- 2 lames de coupe permettant à l'utilisateur final de couper simultanément les deux côtés du matériau
- Poignée bi-matière assurant confort et protection

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-16069	Trusquin de Découpe	-	4	3 253561 160691	26,89

ROUE DE RECHANGE POUR TRUSQUIN DE DÉCOUPE



- Diamètre : 3,8 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-16131	Roue de rechange pour 16-069	X	12	3 253560 161316	6,19

COMPAS DE DÉCOUPE



- Calibrage de précision
- Permet de découper des cercles sans bavures de 25 mm à 400 mm de diamètre
- Pointe réglable en hauteur
- Réglage aisé par glissement avec mesures facilement lisibles

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-05878	Compas de Découpe	-	4	3 253561 058783	14,08

RABOT À CHANFREINER



- La base estampée permet d'obtenir une coupe lisse
- Convient pour le rabotage des angles des plaques de plâtre
- Corps avec revêtement en zinc pour plus de durabilité
- Compatible avec des lames de rechange standard
- Outil polyvalent grâce au réglage rapide et simple de la lame
- Fourni avec une lame de rechange STANLEY® Carbide

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-05937	Rabot à chanfreiner	-	4	3 253561 059377	25,04

PINCE À SERTIR LES PROFILÉS



- Pour la pose des profilés métalliques sans vis ni clous
- Pour profilés en C avec jusqu'à 1,2 mm de métal (2× 0,6 mm)
- Effort physique minimum grâce à la transmission levier optimale
- Acier spécial haute résistance trempé à l'huile et revenu
- Actionnement d'une seule main pour facilité d'utilisation

CODE	DESCRIPTION				EURO
15-261	Pince A Sertir Les Profiles	-	1	5 000366 152615	156,58

PINCE À SERTIR



- Assure la fixation permanente en U des profilés métalliques avec jusqu'à 1,2 mm de métal (2× 0,6 mm)
- Effort physique minimum grâce à la transmission levier optimale
- Acier spécial haute résistance trempé à l'huile et revenu
- Actionnement d'une seule main pour facilité d'utilisation

CODE	DESCRIPTION				EURO
15-273	Pince A Sertir	-	1	5 000366 152738	113,88

PINCE À CORNIÈRE



- Permet d'installer les cornières avec une seule frappe
- Ni clous ni vis nécessaires
- Maillet à tête en caoutchouc disponible séparément

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-16132	Pince à Cornière 29 mm × 29 mm	-	2	3 253561 161322	115,26

MAILLET EN CAOUTCHOUC



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT1-57100	Maillet en Caoutchouc 650gr	-	4	3 253561 571008	25,04

ADAPTATEUR PH2



- Conçu pour enfoncer les vis jusqu'à la profondeur requise dans les plaques au plâtre
- S'adaptent à toute perceuse de 10 mm ou 8 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-16137	Adaptateur PH2	X	12	3 253560 161378	3,02

PORTE-EMBOUS MAGNÉTIQUE



- Conçus pour enfoncer les vis jusqu'à la profondeur requise dans les plaques au plâtre
- S'adaptent à toute perceuse de 10 mm ou 8 mm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05926	Porte-embouts Magnétique	X	6	3 253560 059262	12,51

MÉLANGEUR À ENDUITS



- S'adaptent à toute perceuse de 10 mm ou 8 mm
- Parfaits pour mélanger les enduits, la peinture, etc.
- Le mélangeur est doté d'ailettes et d'une extension de protection les protégeant contre tout contact avec le seuil
- Disponible en 2 tailles

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT2-28042	Mélangeur à Enduits 80 mm	-	12	3 253562 280428	13,25
STHT2-28043	Mélangeur à Enduits 100 mm	-	6	3 253562 280435	18,45

BAC À ENDUIT EN ACIER INOXYDABLE



- Conception incurvée pour une préhension aisée
- Acier inoxydable durable et facile à nettoyer

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05867	Bac à Enduit en Acier Inoxydable	-	6	3 253560 058678	30,22

PLÂTRESSE



- **Lame en acier inoxydable**
- **Manche bimatière**
- **Rangement facile grâce à l'œil dans le manche**

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05934	Plâtresse 300 mm × 45 mm	x	4	3 253560 059347	11,29
STHT0-05936	Plâtresse 500 mm × 45 mm	x	4	3 253560 059361	16,41

COUPEAU À ENDUIRE



- **Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure**
- **Grande flexibilité grâce à la lame effilée sur toute sa longueur**
- **Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure**
- **Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé**

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05895	Coupeau à Enduire 200 mm	-	4	3 253560 058951	14,43
STHT0-05776	Coupeau à Enduire 300 mm	-	4	3 253560 057763	15,82

SPATULE DE PLÂTRIER



- **Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure**
- **Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière**
- **Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure**
- **Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé**
- **Également disponibles avec un embout PH2 intégré à la fin de la poignée (STHT0-28000, -28034 et -28041)**

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05786	Spatule de Plâtrier 100 mm	-	6	3 253560 057862	21,54
STHT0-05799	Spatule de Plâtrier 125 mm	-	6	3 253560 057992	27,40
STHT0-05864	Spatule de Plâtrier 150 mm	-	6	3 253560 058647	29,25

SPATULE DE PLÂTRIER AVEC EMBOUT PH2



- **Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure**
- **Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière**
- **Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure**
- **Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé**
- **Également disponibles sans l'embout PH2 intégré à la fin de la poignée (STHT0-0578, -05799 et -05864)**

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-28000	Spatule de Plâtrier avec embout PH2 100 mm	-	6	3 253560 280000	22,39
STHT0-28034	Spatule de Plâtrier avec embout PH2 125 mm	-	6	3 253560 280345	28,51
STHT0-28041	Spatule de Plâtrier avec embout PH2 150 mm	-	6	3 253560 280413	30,39

SPATULE DE PLÂTRIER ASYMÉTRIQUE



- Poignée en alliage de zinc lisse pour une durabilité supérieure
- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-26089	Spatule de Plâtrier Asymétrique	-	6	3 253560 260897	18,78

COUTEAU D'ANGLE INTÉRIEUR



- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05777	Couteau d'angle intérieur	-	4	3 253560 057770	20,63

COUTEAU D'ANGLE EXTÉRIEUR



- Lame effilée sur toute sa longueur pour une finition lisse et régulière
- Lame en acier inoxydable antirouille, pour une durabilité supérieure
- Poignée bi-matière assurant confort et protection
- Trou au niveau de la poignée pour un stockage aisé

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05622	Couteau d'angle extérieur	-	4	3 253560 056223	20,63

TRUELLE DE FINITION



- La lame est légèrement incurvée de façon à permettre l'obtention de joints de plaques au plâtre parfaits
- Construction solide et légère pour une facilité d'utilisation et une durabilité supérieures
- Poignée bi-matière assurant confort et protection

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05900	Truelle de Finition 320 mm x 130 mm	-	6	3 253560 059002	25,04

TRUELLE DE FINITION - COINS ARRONDIS



- La lame est légèrement incurvée de façon à permettre l'obtention de joints de plaques au plâtre parfaits
- Construction solide et légère pour une facilité d'utilisation et une durabilité supérieures
- Poignée bi-matière assurant confort et protection

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05898	Truelle de Finition - Coins Arrondis 280 mm x 120 mm	-	6	3 2 5 3 5 6 0 0 5 8 9 8 2	25,04
STHT0-05899	Truelle de Finition - Coins Arrondis 320 mm x 130 mm	-	6	3 2 5 3 5 6 0 0 5 8 9 9 1	25,04

PONCEUSE À MAIN



- Corps en aluminium nervuré haute résistance conservant sa planéité et sa rigidité
- Dispositif de fixation de conception efficace pour un excellent maintien du papier ou de la toile abrasive
- Ponçeuse 230 mm x 80,4 mm compatible avec la plupart des papiers et toiles abrasifs

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05927	Ponçeuse à Main	-	4	3 2 5 3 5 6 0 0 5 9 2 7 9	18,84

PONCEUSE À MANCHE EN ALUMINIUM



- Corps en aluminium nervuré haute résistance conservant sa planéité et sa rigidité
- Dispositif de fixation de conception efficace pour un excellent maintien du papier ou de la toile abrasive
- Poignée en aluminium anodisé de 1300 mm, rembourrée pour un confort supérieur
- Ponçeuse 230 mm x 80,4 mm compatible avec la plupart des papiers et toiles abrasifs

CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05928	Ponçeuse à Manche en Aluminium	-	4	3 2 5 3 5 6 0 0 5 9 2 8 6	37,58

TREILLIS ABRASIF K 80 - 10 PCS



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05929	Treillis Abrasif K 80 - 10 pcs	X	12	3 2 5 3 5 6 0 0 5 9 2 9 3	18,39

TREILLIS ABRASIF K 120 - 10 PCS



CODE	DESCRIPTION				EURO
STHT0-05930	Trellis Abrasif K 120 - 10 pcs	X	12	3 253560 059309	17,66





LAMPES

Lampes STANLEY et lampes LED, avec ou sans connexion Bluetooth pour un fonctionnement via smartphone.

LAMPES

FATMAX® LAMPE FRONTALE 200LM

STANLEY
FATMAX



- Lumière LED puissante
- Activation: bouton on/off ou activation avec le détecteur de mouvement
- Lumens : Faible 50 / Haute 200
- Autonomie : jusqu'à 24 heures
- IP 54 protection contre la poussière et l'eau
- Bandeau à 3 sangles
- Tête orientable
- Se range dans la poche – conception compacte
- Livrée avec 3 piles AAA

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT81509-0	FATMAX Lampe Frontale	X	2	3 253560 815097	31,84

FATMAX® LAMPE DE POCHE ALUMINIUM - RECHARGEABLE

STANLEY
FATMAX



- Lumens : 70
- Lentille antichoc
- Imperméable
- Temps de rechargement 8h
- Durée des piles 2h
- Livrée avec pile NiMH rechargeable et chargeur

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-95-154	FATMAX Lampe de Poche Aluminium Rechargeable	X	6	3 253561 951541	66,06

FATMAX® LAMPE DE POCHE COMPACTE 100LM

STANLEY
FATMAX



- Lumière LED COB
- Lumens : 100
- Portée du faisceau : 66 m
- Faisceau réglable
- Autonomie : 10 heures
- IP 54 protection contre la poussière et l'eau
- Clip de poche
- Se range dans la poche – conception compacte
- Lampe torche fine facile à insérer dans des zones étroites
- Livrée avec 2 piles AAA

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT81510-0	FATMAX Lampe De Poche Compacte	X	12	3 253560 815103	37,33

FATMAX® LAMPE DE POCHE 350LM

STANLEY
FATMAX



- Lumière LED COB puissante
- Lumens : Faible 175 / Haute 350
- Faisceau réglable
- Portée du faisceau : 75 - 225 m
- Autonomie : 20 heures
- IP 44 protection contre la poussière et l'eau
- Lanière
- Se range dans la poche – conception compacte
- Longue portée de faisceau (faisceau large 75 m / faisceau étroit 225 m)
- Livrée avec 4 piles AAA

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT81511-0	FATMAX Zaklamp 350LM	X	6	3 253560 815110	48,31

FATMAX® PROJECTEUR RECHARGEABLE 1000LM

STANLEY
FATMAX



- Lumière compacte et puissante LED COB
- Câble de 5 m
- Fonctionnement en mode sans fil et au filaire
- Lumens : Faible 500 / Haute 1000
- Autonomie : 9 / 10 heures
- IP 67 protection contre la poussière et l'eau
- Support rotatif à 180°
- 2x 4 fixations aimantées amovibles
- Trépied fixable (non fourni)

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT81507-1	FATMAX Projecteur Rechargeable 1000LM	X	4	3 253561 815072	207,51

FATMAX® PROJECTEUR BLUETOOTH® 3000LM

STANLEY
FATMAX



- Lumière LED COB
- Câble de 5 m
- Lumens : Faible 1500 / Haute 3000
- IP 67 protection contre la poussière et l'eau
- Support rotatif à 180°
- 2x 4 fixations aimantées amovibles
- Connectivité Bluetooth
- 5 projecteurs indépendants sur un téléphone
- Trépied fixable (non fourni)

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMHT81508-1	FATMAX Projecteur Bluetooth 3000LM	X	3	3 253561 815089	240,44

MAXLIFE LAMPE DE POCHE DEL TRÉPIED

- Tête orientable en 3 positions
- Lumens : 20
- Trépied repliable intégré
- 3 positions d'allumage
- Indicateur d'usure de piles
- Fonctionne de la même manière avec 3, 6 ou 9 piles AA (piles non incluses)



CODE	DESCRIPTION				EURO
0-95-112	Maxlife Lampe LED Trépied	X	6	3 253560 951122	35,23





SYSTÈMES DE RANGEMENT

STANLEY propose un assortiment complet de systèmes de rangement de haute qualité, adaptés à un usage professionnel.

Découvrez l'assortiment des coffrets rigides durables aux sacs à outils solides. Les coffrets et organisateurs modulaires PRO-STACK offrent une solution sur mesure.

Un confort supplémentaire et un travail efficace à chaque tâche sont possibles avec nos porte-outils et nos genouillères.

UN ASSORTIMENT COMPLET DE SYSTÈMES DE RANGEMENT

Le choix

STANLEY vous offre une gamme complète de servantes d'atelier et de roulantes de chantier d'une capacité de 50 à 190 litres à ossature polypropylène et métal. Le rangement qualitatif et robuste, parfaitement adapté à un usage professionnel.

De multiples solutions de rangement en boîtes à outils, boîtes pour électroportatif ou boîtes à compartiments.

De nombreuses tailles au choix, plusieurs coloris, bimatériau ou non, avec ou sans compartiments, attaches métal ou synthétiques, etc.

Une gamme de tréteaux robustes et faciles à transporter.

La conception en polypropylène renforcé confère à cette gamme le meilleur rapport poids/robustesse du marché.

Un choix très large : du tréteau pliant le plus simple au tréteau télescopique à grande capacité de charge.





SERVANTE MOBILE STANLEY 50L

Gain de temps

Nous savons que les produits offrant un gain de temps constituent un réel avantage pour les pros. Le coffre de chantier STANLEY® a été conçu dans cette optique, avec des compartiments de rangement dans le couvercle, un plateau de transport pour les petits outils manuels et un loquet à ouverture simple, pour trouver rapidement et facilement tout ce dont vous avez besoin. La poignée télescopique et les grosses roues de ce grand coffre à outils offrent aussi une grande mobilité.

SERVANTES MOBILES

FATMAX® SERVANTE MOBILE MP

STANLEY
FATMAX



- Servante mobile en métal/pvc à 4 compartiments
- Grand bac pour l'outillage électrique
- 2 tiroirs pour les petits outils et les pièces détachées
- Boîte à outils extra haut amovible avec bac à outils et couvercle anti-dérapant avec rainure en V
- Système à glissière breveté (du tiroir et du bac)
- Verrouillage automatique de la boîte à outils
- Poignée télescopique et grandes roues
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 56,8 × 38,9 × 89,3
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 48 × 24 × 34
Tiroir : 48,5 × 24 × 9,5
Coffret : 48 × 23 × 26

CODE	DESCRIPTION	☐	☒	☐	EURO
1-95-622	FATMAX Servante Mobile MP	-	1		233,44

SERVANTE MOBILE MP



- Servante mobile en metal/pvc à 3 compartiments
- Grand bac pour l'outillage électrique
- Tiroir pour les petits outils et les pièces détachées
- Boîte à outils amovible avec bac à outils et couvercle anti-dérapant avec rainure en V
- Système à glissière breveté (du tiroir et du bac)
- Verrouillage automatique de la boîte à outils
- Poignée télescopique et grandes roues
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 56,8 × 38,9 × 73
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 48 × 24 × 34
Tiroir : 48,5 × 24 × 9,5
Coffret : 48 × 23 × 26

CODE	DESCRIPTION	☐	☒	☐	EURO
1-95-621	Servante Mobile MP	-	1		208,82

FATMAX® SERVANTE MOBILE CANTILEVER

STANLEY
FATMAX



- 3 éléments escamotables
- Poignée télescopique et roues à haute résistance
- 2 poignées latérales
- Verrouillage automatique des éléments escamotables
- Déverrouillage facile pour ouvrir le bac à outils, l'organisateur et la boîte à outils
- Couvercle avec rainure en "V"
- Organisateur à cloisons amovibles
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 55 × 41,2 × 73,3
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 45 × 25,5 × 37,5
Organiser : 27 × 10 × 11
Body : 45 × 25 × 15

CODE	DESCRIPTION	☐	☒	☐	EURO
1-94-210	FATMAX Servante Mobile Cantilever	-	1		154,94

SERVANTE MOBILE 3EN1



- Boîte à outils amovible avec tiroir
- Bloc-tiroirs amovible avec tiroir peu profond et profond pour une organisation optimale
- Système coulissant breveté
- Bac télescopique en dessous
- Poignée télescopique en aluminium
- Poches à l'arrière pour ranger des scies ou des niveaux
- Roues robustes
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,8 × 34,8 × 86,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 44 × 21 × 14,5
Tiroir petit : 34 × 20 × 4,5
Tiroir grand : 32,5 × 19,5 × 11,6
Coffret : 36 × 20 × 33

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-79-206	Servante Mobile 3en1	-	2		142,83

SERVANTE MOBILE 3EN1 QUICKLINK



- Capacité de charge : Tour complet : 45kg / 80 litres
- Servante mobile modulaire avec une boîte à outils basse, une boîte à outils haute avec un bac à outils amovible et un bac à outils télescopique en dessous
- Large poignée télescopique pour plus de confort
- Montage et déconnexion faciles des modules grâce au système Auto-Lock
- Roues 7" recouvertes de caoutchouc pour une durabilité accrue
- Fermetures en métal
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 55 × 40 × 74
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Coffret bas : 46 × 26 × 9,5
Coffret haut : 46 × 26 × 20,5
Boîte à outils : 45 × 26 × 35

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST83319-1	Servante Mobile 3en1 Quicklink	-	1		138,84

SERVANTE MOBILE MODULAIRE 2EN1



- Servante mobile modulaire offrant flexibilité et mobilité
- Inclut de grands compartiments pour ranger un maximum d'éléments : grande cellule de rangement dotée d'un tiroir profond, grand bac ouvert avec une longue poignée, long rangement à l'arrière
- Compartiment amovible pour les petites pièces, avec un couvercle transparent pour faciliter l'accès aux petites pièces et aux accessoires
- Poignée télescopique en aluminium avec un revêtement en caoutchouc thermoplastique
- Glissières à billes pour une plus grande durabilité et un fonctionnement souple
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 56,7 × 38,2 × 76,4

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-79231	Servante Mobile Modulaire 2en1	-	2		148,97

SERVANTE MOBILE ESSENTIAL 3EN1



- Servante 3 en 1 : grand compartiment à outils, bac à outils amovible et boîte à outils 18" détachable
- Poignée télescopique
- Roues 7" résistantes
- Fermetures en métal et passage pour cadenas
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 47,5 x 28,3 x 63
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 38 x 22,5 x 26,5
Tiroir : 42 x 21,5 x 12
Coffret : 41 x 23 x 19,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80151	Servante Mobile Essential 3en1	-	2		60,09

SERVANTE MOBILE



- Boîte à outils amovible
- Modèle 3en1 avec compartiment central amovible pour pièces détachées
- Poignée télescopique jusqu'à 100cm
- Grandes roues
- Fermetures métalliques solides
- Système modulaire
- Disponible en modèle 2en1
- 1-70-326 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 47 x 29,5 x 61,9
Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 41 x 24,5 x 33
Organiser : 43 x 24 x 5,8
Coffret : 41 x 25 x 18
- 1-70-327 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 47 x 29,5 x 57,3
Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 41 x 24,5 x 33
Coffret : 41 x 25 x 18

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-70-326	Servante Mobile 3en1	-	2		60,09
1-70-327	Servante Mobile 2en1	-	2		54,17

SERVANTE MOBILE 2EN1



- 2en1 : se divise rapidement en 2 compartiments
- Boîte à outils avec bac amovible
- Organiseur central pivotant et couvercle à compartiments
- Volume : 25 litres
- Capacité : 17kg
- Poignée repliable
- Roues solides pour une utilisation facile sur des surface rugueuses
- Nouvelle poignée durable en matière synthétique
- Verrous métalliques résistants
- Grands verrous à boucles solides sur les côtés
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 47 x 29,5 x 61,9
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Base : 40 x 24 x 30
Organiser (x2) : 16,5 x 7 x 5
Coffret : 45 x 26 x 19,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-968	Atelier Mobile 2en1	-	2		54,17

FATMAX® SERVANTE MOBILE 240L

STANLEY
FATMAX



- Servante mobile grande capacité (240 litres)
- Première servante mobile grande capacité du marché muni de longerons supérieurs en aluminium pour le transport d'outils et d'éléments supplémentaires sur le chantier
- Protection contre la poussière et l'eau : IP65
- Roues en caoutchouc 7" extra-robustes et poignée télescopique bimatière extra large, pour un plus grand confort d'utilisation et une meilleure maniabilité
- Inclut également un œilleton pour cadenas et de robustes attaches métalliques anti-rouille
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 99 x 59 x 62
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 84 x 46 x 51

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-75531	FATMAX Servante Mobile 240L	-	2	3 253561 755316	186,69

FATMAX® SERVANTE MOBILE 113L

STANLEY
FATMAX



- Capacité jusqu'à 113L
- Espace de rangement pour scie en niveau
- Compartiment amovible pour le rangement vertical des outils
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- Roues à haute résistance
- Bac à outils amovible
- Serrure encastrée
- Couvercle avec rainure en V pour emploi comme tréteau
- Poignée télescopique
- Poignée supplémentaire
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 91 x 51,6 x 43,1
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 72 x 37,5 x 28,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-94-850	FATMAX Servante Mobile 113L	-	1	3 253561 948503	166,46

SERVANTE MOBILE 190L



- Servante avec 190 litres de volume utile
- Avec plateau porte-outils amovible
- 2 roues solides
- Poignée télescopique en aluminium
- Couvercle se transforme en plan de travail avec encoche intégrée (4 x 2 pouces) pour bois de construction
- Fermetures métalliques
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 94,6 x 58,7 x 57,8
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 87 x 48 x 52

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-278	Servante Mobile 190L	-	2	3 253561 932786	191,09

FATMAX® SERVANTE MOBILE 90L

STANLEY
FATMAX



- Servante mobile avec large poignée métallique
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- Roulettes de 7" (18 cm) à revêtement de caoutchouc épais et fond surélevé pour une meilleure maniabilité sur les chantiers
- Inclut des oeillets pour cadenas, pour une sécurité accrue, et une rainure en V pour le sciage et la coupe
- Doté de rails métalliques pour la fixation d'équipements supplémentaires
- Livré avec un bac amovible et un élément de stockage vertical pour les outils manuels
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 74,7 × 51,5 × 42,8
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 61 × 38,5 × 33,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
F MST1-73601	FATMAX Servant Mobile 90L	-	1		128,03

SERVANTE MOBILE 91L



- Servante avec 91 litres de volume utile
- Avec plateau porte-outils amovible
- 2 roues solides
- Poignée télescopique en aluminium
- Couvercle se transforme en plan de travail avec encoche intégrée (4 × 2 pouces) pour bois de construction
- Fermetures métalliques
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 74 × 42 × 47,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 68 × 36,5 × 43,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-92-978	Servante Mobile 91L	-	2		140,85

SERVANTE MOBILE 58L



- Boîte à compartiments dans le couvercle pour ranger les petites pièces et les accessoires
- Plateau amovible profond portable avec rangement vertical amovible pour transporter et ranger les outils électriques et manuels
- Poignée télescopique en métal surmoulé pour déplacer le coffre facilement
- Roues de 7" résistantes pour assurer une bonne mobilité
- Poignée bimatières sur le couvercle pour une bonne prise
- Serrure à tringle pour une ouverture rapide et aisée
- Grande capacité de 58 litres
- Rainure en V dans le couvercle pour la découpe de matériaux
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 62,1 × 38,2 × 42,3
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 55 × 31 × 38

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-70715	Servante Mobile 58L	-	2		107,36

SERVANTE MOBILE ESSENTIAL 50L



- Poignée télescopique large
- Roues 7" résistantes
- Couvercle avec rainure en V et compartiments organisateurs
- Bac à outils amovible
- Fermetures en métal et passage pour cadenas
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 67 x 40,5 x 34,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 54 x 30 x 27,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80150	Servante Mobile Essential 50L	-	2	3 253561 801501	86,67

SERVANTE MOBILE 58L



- Très grande capacité pour outillage électrique
- Porte-outils 2/3 amovible
- Large poignée télescopique
- Couvercle avec rainure en V
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 62 x 37,5 x 42,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 57 x 31 x 29

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-503	Servante Mobile 58L	-	2	3 253561 975035	86,67



BOÎTE À OUTILS CANTILEVER

Une place pour chaque outil

Comme nous travaillons en étroite collaboration avec les professionnels, nous savons que disposer des bons outils permet de réaliser le travail plus rapidement et plus facilement. Cependant, les petites pièces et les accessoires se retrouvent souvent au fond de la boîte à outils. Grâce à cette structure cantilever populaire, chaque objet est à portée de vue. Ainsi, il est plus facile de prendre le bon outil ou la bonne pièce de fixation – au moment où vous en avez besoin. Nous avons également appris qu'il est essentiel de protéger les outils contre les dommages. Nous avons conçu cette boîte de sorte qu'elle soit non seulement solide et résistante, mais aussi étanche à l'eau – c'est une exclusivité mondiale dans le domaine des systèmes de rangement d'outils cantilever.

BOITES À OUTILS

FATMAX® BOÎTE À OUTILS HEAVY DUTY

STANLEY
FATMAX



- Capacité extra large (32L)
- Plateau porte-outils amovible
- Poignée ergonomique
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- 1-93-935 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 71 x 29,4 x 32
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 60 x 24,5 x 21,5
- 1-94-749 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 58 x 26,9 x 30,8
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 46,5 x 23 x 19,1

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-935	FATMAX Boîte à Outils Heavy Duty 28"	-	3		62,04
1-94-749	FATMAX Boîte à Outils Heavy Duty 23"	-	3		45,30

FATMAX® BOÎTE À OUTILS MOBILE 28"

STANLEY
FATMAX



- Boîte à outils de haute résistance avec roues
- Poignée télescopique
- Porte-outils amovible
- Large poignée ergonomique intégré dans la boîte à outils
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- Fermetures en acier anticorrosion
- Couvercle anti-dérapante avec rainure en V
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 71 x 30 x 32
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 60,2 x 21,5 x 22,7

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-75761	FATMAX Boîte à Outils mobile 28"	-	3		68,09

FATMAX® BOÎTE À OUTILS CANTILEVER 18"

STANLEY
FATMAX



- Solide et compact pour durabilité et transport
- Système cantilever pour une meilleure organisation
- Grande espace pour rangement des outils électroniques
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- Fermetures solides métalliques
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 46 x 23,5 x 31,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 37,5 x 22,5 x 11,3

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-71219	FATMAX Boîte à Outils Cantilever 18"	-	3		60,09

FATMAX® BOÎTE À OUTILS MP

STANLEY
FATMAX

- Boîte à outils en metal/plastic pour ranger et transporter les outils à main
- Fermetures solides en inox
- Charnière entière
- Poignée ergonomique bimatière
- Porte-outils amovible
- Couvercle anti-dérapant avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- 1-95-615 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 50 x 29,7 x 29,3
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 48 x 24 x 23
- 1-95-616 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 58 x 29,7 x 29,3
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56 x 23 x 24
- 1-95-617 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 66,6 x 29,7 x 29,3
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 64 x 23 x 24



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-95-615	FATMAX Boîte à outils MP 20"	-	3		59,08
1-95-616	FATMAX Boîte à outils MP 23"	-	3		64,03
1-95-617	FATMAX Boîte à outils MP 26"	-	3		68,93

BOÎTE À OUTILS MP

- Boîte à outils en metal/plastic pour ranger et transporter les outils à main
- Fermetures solides en inox
- Charnière entière
- Poignée ergonomique bimatière
- Porte-outils amovible
- Couvercle anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- 1-95-612 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 50 x 29,7 x 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 48 x 24 x 18
- 1-95-613 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 58 x 29,7 x 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56 x 23 x 18
- 1-95-614 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 66,6 x 29,7 x 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 63,5 x 22,5 x 17,2



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-95-612	Boîte à outils MP 20"	-	4		37,42
1-95-613	Boîte à outils MP 23"	-	4		43,33
1-95-614	Boîte à outils MP 26"	-	4		49,23

BOÎTE À OUTILS MP GALVA



- Boîte à outils en metal/plastic pour ranger et transporter les outils à main
- Fermetures solides en inox
- Charnière entière
- Poignée ergonomique bimatière
- Porte-outils amovible
- Couverture anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- 1-95-618 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 50 x 29,7 x 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 48 x 24 x 18
- 1-95-619 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 58 x 29,7 x 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56 x 23 x 18
- 1-95-620 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 66,6 x 29,7 x 22,2
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 63,5 x 22,5 x 17,2

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-95-618	Boîte à outils MP Galva 20"	-	4		37,42
1-95-619	Boîte à outils MP Galva 23"	-	4		43,33
1-95-620	Boîte à outils MP Galva 26"	-	4		49,23

BOÎTE À OUTILS MP À TIROIR 20"



- Boîte à outils en métal/pvc 20"
- Poignée ergonomique bimatière
- tiroir de 10cm pour pièces détachées ou outillage électrique
- Fermetures solides en inox
- Système à glissière breveté
- Charnière entière
- Boîte à outils avec porte-outils amovible et couvercle anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 54,5 x 29,5 x 28
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 48,2 x 23,7 x 13,7

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-95-829	Boîte à Outils MP à tiroir 20"	-	2		62,04

BOÎTE À OUTILS GALVA MP À TIROIR 20"



- Boîte à outils en métal/pvc 20"
- Poignée ergonomique bimatière
- tiroir de 10cm pour pièces détachées ou outillage électrique
- Fermetures solides en inox
- Système à glissière breveté
- Charnière entière
- Boîte à outils avec porte-outils amovible et couvercle anti-dérapante avec rainure en V
- A verrouiller avec un cadenas
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 54,5 x 33,5 x 28
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 48,2 x 23,7 x 13,7

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-95-830	Boîte à Outils Galva MP à tiroir 20"	-	2		62,04

BOÎTE À OUTILS CANTILEVER - 5 CASIERS



- Boîte en métal à 5 casiers
- Deux poignée articulées
- Accès à 100% des casiers
- Système anti pince doigts
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 45 x 20,8 x 20,8

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-94-738	Boîte à Outils Métal Cantilever - 5 cases	-	1	3 253561 947384	47,27

BAC À OUTILS AVEC COFFRE 24"



- Bac à outils 24" avec coffre pour outillage électrique
- Coffre peut être verrouillé sur le bac à outils pour une boîte à outils fermée
- Fermetures solides
- Grande poignée
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 67 x 29 x 32
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56,5 x 22,5 x 17

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-506	Bac à outils avec coffre 24"	-	3	3 253561 975066	43,33

BAC À OUTILS AVEC BOÎTE À COMPARTIMENTS 24"



- Bac à outils 24" avec boîte à compartiments
- Boîte à compartiments peut être verrouillé sur le bac à outils pour une boîte à outils fermée
- Fermetures solides
- Grande poignée
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 67 x 25 x 32
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56,5 x 22,5 x 17

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-514	Bac à outils avec boîte à compartiments 24"	-	3	3 253561 975141	43,33

BAC À OUTILS AVEC BOÎTE À COMPARTIMENTS 19"

- Bouton à pression pour déverrouillage de la boîte à compartiments
- Poignée métallique sur toute la longueur
- Poignée rabattable
- Boîte à compartiments pour le rangement de pièces détachées
- Boîte à compartiments avec poignée
- Fermetures robustes anti-corrosion
- A combiner avec servante mobile 1-79-206
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 55,6 x 24,9 x 32
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 47 x 22,5 x 16,7



CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-70317	Bac à outils avec boîte à compartiments 19"	-	3		39,39

FATMAX® PRO ALU CANTILEVER BOÎTE À OUTILS

STANLEY
FATMAX

- Dessin unique avec bacs amovibles
- Large poignée en aluminium pour plus de confort
- Tiroir cantilever
- Couvercle transparent
- Fermetures en acier anticorrosion
- Verrouillage
- Protection contre la poussière et l'eau : IP 54
- FMST1-75792 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 51,5 x 27,5 x 30
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 45 x 23,5 x 19,2
- FMST1-75791 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 67 x 27,5 x 30
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 59,5 x 23 x 19,4



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-75792	FATMAX Pro Alu Cantilever Boîte à Outils 20"	-	3		44,27
FMST1-75791	FATMAX Pro Alu Cantilever Boîte à Outils 26"	-	3		51,08

BOÎTE À OUTILS AVEC SERRURE À TRINGLE 24"

- Serrure à tringle
- 2/3 bac amovible
- Couverture avec rainure en V
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 60,3 x 28,7 x 28,2



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-510	Boîte à outils avec serrure à tringle 24"	-	3		35,74

BOÎTE À OUTILS AVEC SERRURE À TRINGLE ET TIROIR 19"



- Fermeture par pression
- Bac à outils amovible 2/3
- Poignée ergonomique Soft Grip
- tiroir profond pour plus de possibilités de rangement
- Couvercle à rainure en V
- Cadenas de verrouillage
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,3 x 27,9 x 28,7
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) Coffret : 48,3 x 27,9 x 28,7
Tiroir : 45 x 34 x 20

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-70-316	Boîte à outils avec serrure à tringle et tiroir 19"	-	3		48,26

BOÎTE À OUTILS ET À COMPARTIMENTS CLICK & CONNECT



- Conception exclusive et proportions idéales pour le rangement d'outils électriques et manuels et d'accessoires
- Les unités se connectent rapidement et facilement pour constituer un système complet, ou elles peuvent être utilisées en tant qu'unités autonomes
- Mécanisme de verrouillage spécial pour un accès des deux côtés et pour séparer totalement le couvercle
- Verrous amovibles pour faciliter la connexion et la déconnexion, et offrir une visibilité et une accessibilité totales
- Possibilité de déplacer les séparateurs pour personnaliser le rangement et l'organisation des outils et accessoires
- Les compartiments à couvercle conviennent parfaitement au rangement des petits accessoires et des embouts de perçage
- STST1-71962 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 50,5 x 24,5 x 31

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-71962	Boîte à Outils et à Compartiments Click & Connect	-	2		47,67

Idéal pour le rangement des petits outils à main et équipé de deux boîtes à compartiments amovibles permettant d'accéder rapidement et facilement aux petites matières et accessoires
 Bac à outils amovible pour le rangement des petites pièces
 Récipient dans le couvercle pour ranger les petites vis et rondelles pendant le travail
 Fermetures métalliques en acier inoxydable pour plus de durabilité
 Verrouillable avec un cadenas (non inclus)
 Compact et léger pour un transport facile

BOÎTE À OUTILS CANTILEVER ESSENTIAL 19"



- Deux plateaux porte-outils : rangement organisé et accès plus facile et rapide
- Volume : 24 litres
- Capacité : 22kg
- Base stable - également ouverte
- Fermeture facile grâce à la poignée
- Fermetures métalliques - solide et durable
- Poigné
- Fermeture par cadenas (non fourni) - pour plus de sécurité
- Organiseurs sur le couvercle - pour le stockage de la visserie et des petits accessoires
- Possibilité de fermeture par cadenas (non fourni) : pour plus de sécurité
- À combiner avec l'organiser Essential (non fourni)
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 49 x 25,5 x 28,5 (fermé)
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 43,5 x 21,4 x 11

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST83397-1	Boîte à Outils Cantilever Essential 19"	-	2		46,20

BOÎTE À OUTILS JUMBO



- Idéal pour le rangement des petits outils à main et équipé de deux boîte à compartiments amovibles permettant d'accéder rapidement et facilement aux petites matériaux et accessoires
- Bac à outils amovible pour le rangement des petites pièces
- Récipient dans le couvercle pour ranger les petites vis et rondelles pendant le travail
- Fermetures métalliques en acier inoxydable pour plus de durabilité
- Verrouillable avec un cadenas (non inclus)
- Compact et léger pour un transport facile
- 1-92-905 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 40,6 x 19,5 x 20,5
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 37 x 15 x 15
- 1-92-906 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,2 x 25 x 25,4
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 43 x 18 x 20

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST75785-1	Boîte à Outils Jumbo 16"	-	6		21,65
STST75787-1	Boîte à Outils Jumbo 19"	-	6		32,50

NOUVEAU

BOÎTE À OUTILS À VERROUILLAGE AUTOMATIQUE



- Verrouillage automatique
- Conception innovante
- Couvercle avec boîte à compartiments
- Poignée Soft Grip extralarge
- Bac à outils amovible
- 1-79-216 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 39,4 x 16,2 x 22
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 36,5 x 15 x 11,7
- 1-79-217 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,6 x 23,6 x 26,6
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 46,5 x 20,5 x 22,6
- 1-79-218 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 59,5 x 26 x 28,1
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56 x 23 x 20

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-79-216	Boîte à Outils à verrouillage automatique 16"	-	6		18,70
1-79-217	Boîte à Outils à verrouillage automatique 19"	-	6		26,59
1-79-218	Boîte à Outils à verrouillage automatique 24"	-	3		36,45

BOÎTE À OUTILS ESSENTIAL



- Dessin innovateur
- Compartiments intégrés dans le couvercle pour le rangement des petites pièces
- Dotée d'œilletons pour cadenas pour une sécurité accrue
- Plateau amovible
- Fermeture métallique
- STST1-75515 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 32 x 13,2 x 18,8
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 29 x 13,5 x 10
- STST1-75518 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 40,6 x 19,5 x 20,5
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 37 x 15 x 15
- STST1-75521 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 48,2 x 25 x 25,4
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 43 x 18 x 20
- STST82976-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 66,5 x 33,5 x 28
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 60 x 25 x 62

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-75515	Boîte à Outils Essential M 12,5"	-	6		10,83
STST1-75518	Boîte à Outils Essential M 16"	-	6		14,76
STST1-75521	Boîte à Outils Essential M 19"	-	6		23,64
STST82976-1	Boîte à Outils Essential M 26"	-	3		32,55

FATMAX® 3EN1 BOÎTE À OUTILS MARCHEPIED 25"



- Solution 3en1 : boîte à outils, marchepied et boîte à outils surélevée haute
- Le couvercle du produit renferme des pieds en acier pliants qui, une fois dépliés, créent une plateforme solide et stable comme marchepied ou pour la boîte à outils élevée (hauteur de plan de travail : 45cm)
- Capacité de charge du marchepied : 150kg (Conforme EN14183 step tool standards)
- Capacité boîte à outils : 30kg
- Poignée ergonomique pour le transport
- Poignée pliable dans la boîte à outils, pratique en utilisant ouvert
- Pieds en aluminium antirouille munis de patins antidérapants
- Boutons de sécurité pour verrouiller la marche pour plus de sécurité
- Fixation pour fermer la boîte à outils ou pour l'accrochée comme boîte à outils élevée pour plus de sécurité
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 64 x 29,6 x 28,7
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 56 x 26,5 x 20
- Dimensions plan de travail (cm) : 53 x 25

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST81083-1	FATMAX 3en1 Boîte à Outils Marchepied 25"	-	2		85,91

BAC À OUTILS



- Boîte à outils polyvalente
- Plus grande capacité - 2 compartiments profonds (volume de 12 litres)
- Porte-outil pratique pour les pinces et les tournevis
- Poignée ergonomique
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 49,7 x 33,6 x 19,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40 x 10 x 13,3 (x2)

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-72359	Bac à Outils	-	6		8,86

MALLETES À OUTILS

FATMAX® MALLETTE À OUTILS

STANLEY
FATMAX



- Corps en polypropylène renforcé avec fibre de verre
- Peut être utilisé avec un cadenas
- Fermetures métalliques
- Poignée ergonomique
- Organisation des outils grâce au porte-outils pliable
- Séparateurs et 3 bacs amovibles
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 50,1 x 20,3 x 40,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 47 x 31,3 x 11,3

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-71943	FATMAX Mallettes à Outils - pas rempli	-	1	3 253561 719431	127,07

FATMAX® MALLETTE À OUTILS AVEC ROUES

STANLEY
FATMAX



- Corps en polypropylène renforcé avec fibre de verre
- Peut être utilisé avec un cadenas
- Fermetures métalliques
- Poignée ergonomique
- Organisation des outils grâce au porte-outils pliable
- Séparateurs et 3 bacs amovibles
- Poignée télescopique – 3 parties
- Supports supplémentaires pour plus de stabilité
- Avec roues pour un transport facile
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 54,3 x 40,5 x 24
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 47 x 31,3 x 11,3

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-72383	FATMAX Mallette à Outils avec Roues - pas rempli	-	1	3 253561 723834	196,07



FATMAX® SAC À DOS QUICK ACCESS

Outils sous portée de main

Un grand nombre de professionnels nous ont dit qu'ils passaient beaucoup de temps à réorganiser leur boîte à outils en fonction de la tâche à réaliser. L'une des raisons est la non-utilisation optimale de l'espace dans leur boîte à outils. Notre réponse : créer un organisateur à plateaux interchangeables. L'enfoncement d'un simple bouton suffit pour remplacer un plateau unique de 60 cm pour outils électriques par un organisateur de 60 cm (et vice-versa), tous les deux dotés de diviseurs amovibles.

SACS D'OUTILS

FATMAX® SAC À DOS QUICK ACCESS

STANLEY
FATMAX



- Sac à dos à outils avec 4 compartiments : compartiment pour ordinateur portable, grand compartiment, 2 compartiments avec poches de rangement pour les outils
- Tissu 600 × 600 deniers combiné à de la toile
- Poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Dos avec revêtement ergonomique renforcé
- Sangles d'épaules matelassées
- Fond étanche à l'eau
- Dimensions (cm L×P×H) : 36 × 23 × 47

CODE	DESCRIPTION				EURO
F MST1-80144	FATMAX Sac à Dos Quick Access	-	4		101,03

FATMAX® SAC À DOS POUR OUTILS AVEC/SANS ROUES

STANLEY
FATMAX



- Version avec roues : poignée télescopique
- Matière durable : 600 × 600 denier
- Sac renforcé, reste debout en état ouvert ou fermé pour un accès permanent aux outils
- Dos et sangles épaules matelassés
- Compartiment à outils amovible
- Compartiment séparé pour un ordinateur portable ou pour des outils électriques
- Double fermeture à zip
- Compartiments et sangles pratiques à l'extérieur du sac à dos
- Capacité jusqu'à 25kg
- 1-79-215 dimensions (cm L×P×H) : 36 × 21 × 54
- 1-95-611 dimensions (cm L×P×H) : 36 × 21 × 49,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-79-215	FATMAX Sac à Dos pour Outils avec Roues	-	2		83,42
1-95-611	FATMAX Sac à Dos pour Outils sans Roues	-	2		68,93

SAC À DOS À OUTILS AVEC/SANS ROUES



- Version avec roue : poignée télescopique pour plus de confort
- Matière durable : 600 × 600 denier
- Sangles épaules matelassés pour plus de confort
- Compartiment séparé pour un ordinateur portable ou pour des outils électriques
- Compartiment à outils amovible
- Compartiments et sangles pratiques à l'extérieur du sac à dos
- STST83307-1 dimensions (cm L×P×H) : 34 × 20 × 57
- STST1-72335 dimensions (cm L×P×H) : 30,5 × 18,5 × 47,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST83307-1	Sac à Dos à Outils avec roues	-	4		69,43
STST1-72335	Sac à Dos à Outils sans roues	-	4		47,67

FATMAX® SAC POUR ORDINATEUR

STANLEY
FATMAX



- Fond étanche à l'eau
- Tissu 600 × 600 deniers
- Ouverture sur le devant pour accéder facilement aux outils
- Compartiment protégé pour ordinateur portable, tablette ou documents
- Plusieurs poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Sangles d'épaules matelassés
- Poignée ergonomique
- Verrouillage rapide
- Combinaison possible avec le sac à outils FATMAX® sur roues grâce à la sangle pratique sur la face arrière
- Dimensions (cm L×P×H) : 42,5 × 15 × 32

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-80149	FATMAX Sac pour Ordinateur	-	4	3 253561 801495	65,67

FATMAX® SAC À OUTILS OUVERT QUICK ACCESS

STANLEY
FATMAX



- Sac à outils ouvert avec compartiments latéraux à rabats
- Tissu 600 × 600 deniers combiné à de la toile
- Poignée en acier robuste et sangle d'épaule matelassée
- Fond étanche à l'eau
- Dimensions (cm L×P×H) : 50 × 30 × 36

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-80146	FATMAX Sac à Outils Ouvert Quick Access	-	4	3 253561 801464	107,08

FATMAX® SAC À OUTILS QUICK ACCESS

STANLEY
FATMAX



- Sac à outils ouvert avec 3 grands compartiments : compartiment ouvert central, 2 compartiments latéraux à rabats avec poches de rangement verticales
- Poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Tissu 600 × 600 deniers combiné à de la toile
- Sangle d'épaule matelassée
- Fond étanche à l'eau
- Dimensions (cm L×P×H) : 48,3 × 28,5 × 35

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-80147	FATMAX Sac à Outils Quick Access	-	4	3 253561 801471	107,08

FATMAX® SAC À OUTILS AVEC ROUES

STANLEY
FATMAX



- Poignée télescopique et roues
- Grande capacité de rangement (x l)
- Poches intérieures et extérieures pour une capacité de rangement maximale
- Séparateur amovible
- Tissu 600 x 600 deniers
- Dimensions (cm LxPxH) : 45 x 25,5 x 33

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-80148	FATMAX Sac à Outils avec Roues	-	2	3 253561 801488	111,24

FATMAX® SAC À OUTILS DOUBLE FACE

STANLEY
FATMAX



- Structure rigide avec ouverture double face pour un accès rapide et facile aux outils et accessoires
- Deux compartiments profonds qui offrent un grand volume de stockage pour les outils électriques
- Plusieurs poches et passants à l'intérieur et à l'extérieur, pour une meilleure organisation
- Équipé d'une ceinture d'épaule
- Dimensions (cm LxPxH) : 43 x 28 x 31

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-73607	FATMAX Sac à Outils Double face	-	4	3 253561 736070	67,97

FATMAX® SAC À OUTILS AVEC ROUES

STANLEY
FATMAX



- Sac à outils extra grand avec roues, poignée télescopique, pour transporter les power tools,
- outils à mains et accessoires
- Tissu 600 x 600 denier
- Grande ouverture avec fermeture à glissière pour un accès facile et un bon aperçu
- Poches extérieures pour une grande capacité de rangement
- Dimensions (cm LxPxH) : 70 x 31,8 x 30,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST82706-1	FATMAX Sac à Outils avec roues	-	2	3 253561 827068	98,19

FATMAX® SAC À OUTILS 18"

STANLEY
FATMAX



- Fabriquée dans des matières durables pour protéger l'intérieur contre l'usure et la détérioration
- dues aux outils
- Fond en polypropylène injecté qui protège contre l'humidité et la saleté
- Modèle avec compartiment à outils et brides de rangement
- Poches de rangement vertical pour accéder rapidement et facilement aux outils
- Modèle ergonomique avec une ceinture d'épaule et une poignée en caoutchouc pour transporter facilement des charges lourdes
- Capacité : 25kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 50 x 23 x 27

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-71180	FATMAX Sac à Outils 18"	-	2	3 253561 711800	65,00

FATMAX® SAC À OUTILS ROND 18"

STANLEY
FATMAX



- Fabriquée dans des matières durables pour protéger l'intérieur contre l'usure et la détérioration
- dues aux outils
- Très grande capacité - la structure géométrique arrondie du rabat offre plus de capacité que les sacs traditionnels
- Poches de rangement vertical pour accéder rapidement et facilement aux outils
- Modèle ergonomique avec une ceinture d'épaule et une poignée en caoutchouc pour transporter facilement des charges lourdes
- Capacité : 25kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 50 x 26 x 31

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-70749	FATMAX Sac à Outils Rond 18"	-	2	3 253561 707490	59,00

FATMAX® SAC À OUTILS PLOMBIER

STANLEY
FATMAX



- S'ouvre entièrement pour devenir un vrai poste de travail
- Double ouverture latérale qui permet de séparer le matériel, les outils, etc...
- Matière de protection anti-humidité durable sur les côtés
- Idéale pour ranger et protéger des outils comme les coupe-tubes, les cintreuses, les clés pour lavabo, etc...
- Poches extérieures et intérieures pour une organisation optimale des outils
- Poches de rangement vertical pour accéder rapidement et facilement à tous les outils et les petites pièces
- Base en polypropylène injecté pour protéger le contenu contre l'humidité et la saleté
- Ceinture d'épaule confortable pour transporter des charges lourdes
- Capacité jusqu'à 25kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 48,5 x 24 x 30

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-70719	FATMAX Sac à Outils Plombier	-	2	3 253561 707193	65,00

FATMAX® SAC À COMPARTIMENTS

STANLEY
FATMAX



- Sac ergonomique avec bandoulière et deux poignées combinables
- fixer dans une poignée en caoutchouc rigide
- Cadre renforcé et supports plastiques : protection contre l'humidité
- Velcro des deux côtés pour maintenir le sac ouvert : outils 100% visibles
- Fond contrasté
- Capacité jusqu'à 20kg
- Dimensions (cm L×P×H) : 49 × 23 × 27

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-94-231	FATMAX Sac À Compartiments	-	2	3 253561 942310	65,00

FATMAX® SAC À OUTILS

STANLEY
FATMAX



- Poignées larges en caoutchouc pour plus de confort et de prise
- Ceinture d'épaule heavy duty
- Points d'attache renforcés
- Fermeture à tirette pratique
- Coins et autres points critiques renforcés
- Poches intérieures et extérieures pour une grande capacité de rangement
- Capacité jusqu'à 25kg
- Dimensions (cm L×P×H) : 46 × 21 × 31

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-950	FATMAX Sac à Outils 18"	-	4	3 253561 939501	39,39

FATMAX® SAC À OUTILS OUVERT

STANLEY
FATMAX



- Manche solide en acier avec poignée en caoutchouc
- Ceinture d'épaule heavy duty
- Compartiment de scie avec fermeture de ruban adhésif
- Support antidérapant en caoutchouc pour niveau
- Compartiment externe pour rallonge
- Compartiment fermé pour porte-embouts
- Sangles élastiques pour une capacité de rangement maximale
- Porte-mètre en acier
- Capacité jusqu'à 25kg
- Dimensions (cm L×P×H) : 47 × 20 × 34,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-951	FATMAX Sac à Outils Ouvert 18"	-	4	3 253561 939518	49,23

FATMAX® SAC À OUTILS OUVERT FP - FERMABLE

STANLEY
FATMAX



- Poches intérieures et extérieures pour une capacité maximale de rangement
- Poches extérieures à fermeture éclair
- Cadre en polypropylène spacieux et solide
- Poignée rabattable sur toute la longueur du sac
- Capacité jusqu'à 25kg
- Dimensions (cm L×P×H) : 49 × 25 × 29,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-79-213	FATMAX Sac à Outils Ouvert FP - fermable	-	4	3 253561 792137	68,93

FATMAX® SAC À OUTILS POUR TECHNICIEN

STANLEY
FATMAX



- Poignée en caoutchouc ergonomique
- Ceinture d'épaule heavy duty
- Ceinture à pochettes portable
- Poches intérieures et extérieures pour une grande capacité de rangement
- Porte-mètre et porte-bande isolante en acier
- Compartiment fermé pour porte-embouts
- Capacité jusqu'à 25kg
- Dimensions (cm L×P×H) : 26 × 26 × 26

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-952	FATMAX Sac à Outils pour Technicien	-	4	3 253561 939525	54,16

FATMAX® SAC À OUTILS À COMPARTIMENTS

STANLEY
FATMAX



- Structure ouverte avec des compartiments de rangement en plusieurs couches pour un maximum de sécurité et une bonne visibilité des outils
- Fond solide et étanche
- Structure solide avec un matériau durable : 600 Denier et renforcé avec rivets
- Dos et bandoulière rembourrés pour le confort de l'utilisateur
- Poignée caoutchoutée pour une prise en main confortable
- Support métallique pour mètre ruban
- Support pour marteaux
- Bande pour ruban isolant
- Capacité de charge : 18 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST17624-1	FATMAX® Sac à Outils à Compartiments	-	4	3 253561 176241	55,00

NOUVEAU

SAC À OUTILS AVEC ROUES 18"



- 600 × 600 denier
- Cadre rigide
- Poignée télescopique et roues
- Poches internes et externes
- Cloison amovible
- Dimensions (cm L×P×H) : 44,5 × 25,5 × 42

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-515	Sac à Outils avec Roues 18"	-	2	3 253561 975158	59,08

SAC À OUTILS OUVERT 16"



- Tissue 600 × 600 denier
- Structure ouverte
- Ceinture d'épaule réglable
- Base synthétique renforcée
- Compartiment internes et externes
- Poignée solide
- Dimensions (cm L×P×H) : 42 × 22 × 26,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-96-182	Sac à Outils Ouvert 16"	-	4	3 253561 961823	39,39

SAC À OUTILS RIGIDE 16"



- Tissue 600 × 600 denier
- Compartiment internes et externes
- Ceinture d'épaule réglable
- Base synthétique renforcée
- Coins renforcés
- Compartiment transparent pour documents
- Dimensions (cm L×P×H) : 43 × 25 × 26

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-96-193	Sac à Outils Rigide 16"	-	4	3 253561 961939	39,39

SAC À OUTILS 300 MM



- Base synthétique dure
- 8 poches internes et 2 poches externes
- Tissu 600 × 600 deniers
- Dimensions (cm L×P×H) : 30 × 13 × 25

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-330	Sac à Outils 300 mm	-	2	3 253561 933301	13,78

SAC À OUTILS 16"



- Base synthétique dure
- Poches internes et externes
- Tissu 600 × 600 deniers
- Dimensions (cm L×P×H) : 43 × 23,5 × 27,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-96-183	Sac à outils 16"	-	4	3 253561 961830	31,51

SAC À OUTILS OUVERT 12"



- Modèle ouvert pour accéder rapidement à vos outils manuels
- Poches de rangement vertical et brides pour une organisation et une accessibilité optimales
- Petit compartiment-organiseur pour ranger les forets et les petites pièces
- Dimensions (cm L×P×H) : 30 × 18 × 25

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-70718	Sac à Outils Ouvert 12"	-	4	3 253561 707186	24,62

ETUI OUTILS



- Tissu 600 × 600 deniers
- 12 compartiments
- Dimensions (cm L×P×H) : 64,5 × 38,5 × 0,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-601	Etui à Outils	-	12	3 253561 936012	7,86

PORTE-OUTILS PERSONNEL



- Tissu 600 × 600 denier
- Grand compartiment à fermeture éclair
- Poche pour documents personnels et pour gsm
- Dimensions (cm L×P×H) : 24 × 6 × 15,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-96-179	Porte-Outils Personnel	-	4	3 253561 961793	9,84

PORTE-OUTILS

FATMAX® VESTE À OUTILS

STANLEY
FATMAX



- Compartiments à outils pour transporter facilement et accéder rapidement aux outils les plus utilisés
- Sangles d'épaules réglables pour un confort optimal et un port de veste adéquat
- La maille "respirante" laisse passer l'air, pour une utilisation quotidienne confortable aussi par temps chaud
- Taille unique, avec sangles latérales entièrement réglables
- Bandes réfléchissantes améliorant la visibilité et la sécurité
- Dimensions (cm LxPxH) : 47 x 7 x 58

CODE	DESCRIPTION				EURO
F MST1-71181	FATMAX Veste à Outils	-	2	3 253561 711817	59,58

FATMAX® PORTE-COUTEAU

STANLEY
FATMAX



- Intérieur anti-coupures
- Agrafe de ceinture
- Denier 600 durable
- Couture extra solide
- Poche pour 10 lames
- Pour tous les couteaux STANLEY

CODE	DESCRIPTION				EURO
0-10-028	FATMAX Porte-Couteau	X	6	3 253560 100285	8,86

DOUBLE PORTE-OUTILS



- Cuir de haute qualité
- Ourlets à double piqûre
- Rivets renforcés et recouverts pour réduire le risque d'endommager les vêtements
- Avec 4 grandes poches et 6 petites
- 2 porte-marteaux et un porte-mètre
- Ceinture solide et réglable
- Dimensions (cm LxPxH) : 53,34 x 38,1 x 38,1

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80113	Double Porte-Outils	X	2	3 253561 801136	54,17

SIMPLE PORTE-OUTILS & -MARTEAU



- Cuir de haute qualité
- Plusieurs poches pour ranger l'outillage
- Rivets renforcés pour plus de durabilité
- 1 porte-marteaux
- Dimensions (cm LxPxH) : 40,64 x 33,02 x 27,94

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80114	Simple Porte-Outils & -Marteau	-	2	3 253561 801143	37,51

SIMPLE PORTE OUTILS



- Cuir de haute qualité
- Plusieurs poches pour ranger l'outillage
- Rivets renforcés pour plus de durabilité
- 1 porte-mètre en métal
- Dimensions (cm LxPxH) : 40,64 x 33,02 x 27,94

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80116	Simple Porte Outils	-	2	3 253561 801167	37,51

PORTE-MARTEAU



- Cuir de haute qualité
- Porte-marteaux pour différents types et poids
- Rivets renforcés pour plus de durabilité
- Dimensions (cm LxPxH) : 57,15 x 38,1 x 45,72

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80117	Porte-Marteau	-	20	3 253561 801174	9,37

PORTE-VISSEUSE



- Cuir de haute qualité
- Pour gauchers et droitiers
- Ceinture tient l'appareil en place
- Plusieurs poches pour vis et embouts
- Dimensions (cm LxPxH) : 53,34 x 38,1 x 38,1

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80118	Porte-Visseuse	-	2	3 253561 801181	28,13

CEINTURE



- Cuir de haute qualité
- Taille unique
- Fermeture métallique durable
- Dimensions (cm L×P×H) : 57,15 × 38,1 × 45,72

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-80119	Ceinture	X	6	3 253561 801198	23,44

CEINTURE ENTREPRENEUR



- Tissue 600 × 600 denier
- Plusieurs poches & porte-outils (porte-marteau et porte-mesure)
- Molletonnée
- Ceinture incluse
- Dimensions (cm L×P×H) : 60 × 7,5 × 25,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-96-178	Ceinture Entrepreneur	-	4	3 253561 961786	24,62

PORTE-OUTILS



- Tissue 600 × 600 denier
- Plusieurs poches & porte-outils (porte-marteau)
- Molletonnée
- Dimensions (cm L×P×H) : 24 × 6 × 15,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-96-181	Porte-Outils	-	4	3 253561 961816	12,80

ETUI



- Tissue 600 × 600 denier
- Plusieurs poches
- Dimensions (cm L×P×H) : 16 × 11 × 24

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-329	Etui	X	12	3 253561 933295	7,38

GENOUILLÈRES

FATMAX® GENOUILLIÈRES HARD SHELL

STANLEY
FATMAX

- La coque dure offre une bonne protection et un grand confort
- Doubles sangles élastiques pour plus de confort
- Boucles pivotantes pour plus de confort quand vous marchez
- Dimensions (cm LxPxH) : 23,5 x 5 x 16



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST82961-1	FATMAX Genouillères Hard Shell	X	4		21,69

FATMAX® GENOUILLIÈRES SOFT

STANLEY
FATMAX

- La couche de mousse épaisse offre une bonne protection et un grand confort
- Antidérapantes pour une meilleure adhérence
- Doubles sangles élastiques pour plus de confort
- Boucles pivotantes pour plus de confort quand vous marchez
- Tissu 1680 deniers pour une plus grande résistance à l'usure
- Dimensions (cm LxPxH) : 22 x 7,5 x 19



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST82962-1	FATMAX Genouillères Soft	X	4		26,03

FATMAX® GENOUILLIÈRES THERMOFORMED GEL

STANLEY
FATMAX

- Protection mi-dure avec mousse à mémoire de forme pour un confort optimal
- Sangle très large pour garantir le confort, la sécurité et la bonne adaptation aux genoux
- Pourvues de tirettes pour un ajustement simple, même quand vous portez des gants
- Tissu 1680 deniers pour une plus grande résistance à l'usure
- Dimensions (cm LxPxH) : 24 x 7 x 17,5



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST82959-1	FATMAX Genouillères Thermoformed Gel	X	2		39,05

LE SYSTÈME MODULABLE PRO-STACK

Dessiné pour toi

Dessiné pour votre travail. Le système modulaire PRO-STACK est très divers. Votre PRO-STACK est le partenaire idéal pour compléter les tâches vite et de façon professionnelle – en tenant compte de la robustesse et le confort d'utilisation. Chaque modèle est prévu de clips latéraux résistants. Facile à connecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins. L'assortiment contient des tiroirs avec bacs amovibles, boîtes à compartiments etc. Ajouter simplement une boîte à compartiments pour ranger les pièces détachées et un chariot pour faciliter le transport.



DESSINÉ POUR TOI

BOÎTES À OUTILS FATMAX® PRO-STACK

Déssiné pour votre travail. Le système modulaire PRO-STACK est très divers. Chaque modèle est prévu de clips latéraux résistants. Facile à connecter différents modèles et construire un système de rangement selon vos propres besoins. L'assortiment contient des tiroirs avec bacs amovibles, boîtes à compartiments etc.

Transport et protection optimale de vos outils, visserie, électroportatif ou laser...



Chariot télescopique, compatible avec tous les éléments pour plus de mobilité sans effort.

Chaque unité est composée de mousse ou compartiments modulables ou amovibles en fonction des modèles



Résistant et durable avec le corps en polypropylène et de larges attaches métalliques

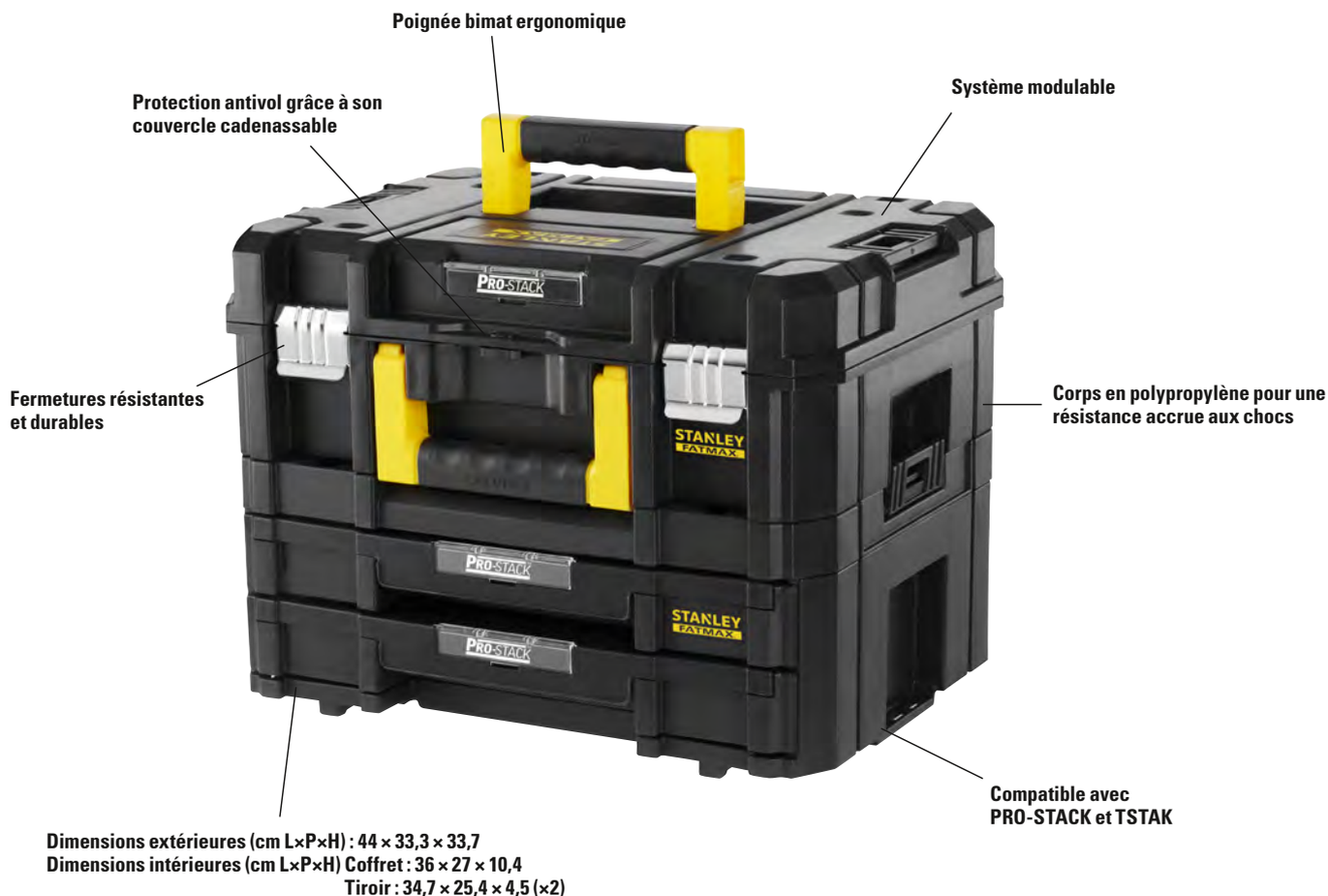


PRO-STACK™



BOÎTES À OUTILS FATMAX® PRO-STACK

FATMAX® PRO-STACK COMBO



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-71981	FATMAX PRO-STACK Combo II + IV	-	2		101,85

FATMAX® PRO-STACK V BOÎTE À COMPARTIMENTS POIGNÉE LONGUE

STANLEY
FATMAX



- Large poignée frontale en aluminium pour faciliter le transport
- Pour le transport des outils électroniques et de l'outillage à main
- Equipée de mousse modulaire
- Boîte à outils et à compartiments (7 compartiments)
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale 30kg
- Volume : 13,5L
- Dimensions extérieures (cm L×P×H) : 44 × 33,3 × 18,3
- Dimensions intérieures (cm L×P×H) : 36,5 × 27 × 10,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-71967	FATMAX PRO-STACK V Boîte à Outils - Poignée Longue	-	4		63,00

FATMAX® PRO-STACK II BOÎTE À OUTILS

STANLEY
FATMAX

- Pour le transport des outils électroniques et de l'outillage à main
- Equipée de mousse modulaire
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale : 30kg
- Volume : 14L
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44 x 33,3 x 16,2
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 36 x 27 x 10,4



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-71966	FATMAX PRO-STACK II Boîte à Outils	-	4		56,70

FATMAX® PRO-STACK III TIROIR PROFOND

STANLEY
FATMAX

- Pour le transport des accessoires
- Equipée de 6 godets amovibles avec couvercle (2 grands / 4 petits)
- tiroir ouverture à 100% sur glissière métal avec roulements à billes pour un accès aux outils optimal
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale : 7,5kg
- Volume : 9,5L
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43 x 31,5 x 17,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 34,5 x 25,4 x 9,8



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-71968	FATMAX PRO-STACK III Tiroir Profond	-	4		67,20

FATMAX® PRO-STACK IV 2 TIROIRS

STANLEY
FATMAX

- Pour le transport des accessoires
- 2 tiroirs peu profonds avec compartiments modulables
- tiroir ouverture à 100% sur glissière métal avec roulements à billes pour un accès aux outils optimal
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximal : 30kg
- Volume : 8L
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43 x 31,5 x 17,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 34,7 x 25,4 x 4,5 (x2)



CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-71969	FATMAX PRO-STACK IV 2 Tiroirs	-	4		78,75

FATMAX® PRO-STACK V BOÎTE À COMPARTIMENTS

STANLEY
FATMAX



- Pour le transport des accessoires
- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Couvercle en polycarbonate avec rainures pour maintenir les godets en place lors du transport
- Equipée de 10 godets amovibles
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale : 20kg
- Volume : 7,8L
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44 × 33,3 × 11,9
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 42,1 × 28,5 × 6,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST82967-1	FATMAX PRO-STACK V Boîte à Compartiments	-	4	3 253561 829673	63,00

FATMAX® PRO-STACK BAC À OUTILS

STANLEY
FATMAX



- Grand volume pour vos outils électroportatifs et outillage à main
- Poignée rabattable
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Capacité : 20kg
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44 × 32 × 27,5
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 36,5 × 29,0 × 26,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-75794	FATMAX PRO-STACK Bac à Outils	-	4	3 253561 757945	48,30

FATMAX® PRO-STACK VI BOÎTE À OUTILS PROFONDE

STANLEY
FATMAX



- Pour le transport d'outils électroniques plus grands et d'outillage à main
- Equipée d'un porte-outils amovible
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale 30kg
- Volume : 25L
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44 × 33,3 × 30,2
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 42,0 × 27,0 × 24,7

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-71971	FATMAX PRO-STACK VI Boîte à Outils Profonde	-	2	3 253561 719714	56,70

FATMAX® PRO-STACK BOÎTE À OUTILS PROFONDE POIGNÉE LONGUE

STANLEY
FATMAX



- Large poignée en aluminium pour faciliter le transport
- Grand volume pour vos outils électroportatifs et outillage à main
- Attaches et charnières anticorrosion
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Capacité : 20kg
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44,2 x 33,8 x 32,3
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 42,0 x 27,0 x 24,7

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-75796	FATMAX PRO-STACK Boîte à Outils Profonde Poignée Longue	-	2		78,75

FATMAX® PRO-STACK SERVANTE MOBILE

STANLEY
FATMAX



- Poignée bimatière télescopique
- Roues de 7" résistantes pour assurer une bonne mobilité
- Ouverture facile grâce au dessin spécifique de la poignée télescopique
- Mallette grand volume pour vos outils électroportatifs et outillage à main
- Modulable et empilable grâce aux clips latéraux
- Attaches et charnières anticorrosion
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Capacité : 50kg
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 51,2 x 43,5 x 100 poignée élevée / 63,5 poignée basse / 38 hauteur boîte
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 44 x 31 x 31,4

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-75753	FATMAX PRO-STACK Servante Mobile	-	2		103,95

FATMAX® PRO-STACK CHARIOT

STANLEY
FATMAX



- Pour plus de confort de transport
- Construction de haute résistance
- 4 roues pivotantes 360°, dont 2 avec frein
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Charge maximale : 100kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 48,6 x 43,6 x 18,1

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-71972	FATMAX PRO-STACK Chariot	-	2		75,60

FATMAX® PRO-STACK CHARIOT TÉLÉSCOPIQUE

STANLEY
FATMAX



- Charge maximale 100kg
- Charge maximale pour escaliers 50kg
- Roues pivotantes 360° (devant) (Ø 75 mm) avec frein
- Roues arrières extra larges (Ø 180 mm)
- Pliable
- Poignée télescopiques aluminium
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Dimensions (cm LxPxH) : 54,6 × 59 × 104,3

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-72363	FATMAX PRO-STACK Chariot Télescopique	-	2		155,40

FATMAX® PRO-STACK MOUSSE

STANLEY
FATMAX



- Mousse modulable - s'adapte à la forme de chaque outil
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Dimensions (cm LxPxH) : 43 × 30 × 7

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-72365	FATMAX PRO-STACK Mousse	X	2		22,05

FATMAX® PRO-STACK SAC À OUTILS OUVERT

STANLEY
FATMAX



- Pour le transport des outils à mains et des accessoires
- Matière durable 600 denier
- Fond étanche
- Sangle épaules matelassé et poigné en aluminium pour le confort
- Sacs et soutiens pour l'organisation des outils, par exemple niveau, mesure, tournevis, pinces et d'autres outils petits
- Compartiment de rangement zippé
- Fond en plastique
- Compartiments zippés
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Capacité de charge : 30kg
- Dimensions (cm LxPxH) : 45 × 25 × 35

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST83296-1	FATMAX PRO-STACK Sac à Outils Ouvert	-	4		56,70

FATMAX® PRO-STACK SAC À OUTILS

STANLEY
FATMAX



- Pour le transport des outils à mains et des accessoires
- Matière durable 600 denier
- Sangle d'épaule et poignées matelassées
- Sacs et soutiens pour l'organisation des outils, par exemple niveau, mesure, tournevis, pinces et d'autres outils petits
- Compartiment de rangement zippé
- Fond en plastique étanche
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Capacité de charge : 30kg
- Dimensions (cm): 45 × 25 × 30

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST83297-1	FATMAX PRO-STACK Sac à Outils	-	4	3 253561 832970	56,70

FATMAX® PRO-STACK PORTE-BLOC

STANLEY
FATMAX



- Compartiment de rangement en tissu durable : idéal pour ranger des cartes de visite, un téléphone ou d'autres petits objets essentiels
- Stockage sûr : à l'extérieur pour prendre des notes et à l'intérieur pour garder les documents protégés et propres
- Pare-chocs en caoutchouc : pour une protection supplémentaire
- Lampe à LED
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST82721-1	FATMAX PRO-STACK Porte-bloc	-	4	3 253561 827211	31,50

FATMAX® PRO-STACK® SETS

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 1/2" 26 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 1/2" 120T
 - 12× douilles 1/2" (6 points) : 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34 mm
 - 2× extensions 1/2" : 3" - 6"
 - 1× joint de cardan 1/2"
 - 1× adaptateur 3-WAY pour poignée T 1/2"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : large

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT98103-1	FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 1/2" 26 pcs	-	2		114,95

FATMAX® PRO-STACK JEU À DOUILLES 1/4" 37 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× 1/4" Cliquet
 - 11× 1/4" douilles (6 points) : 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 1× 1/4" porte-douille
 - 30× 1/4" embouts : Pozidriv : 1 - 2 - 3
Phillips : 1 - 2 - 3
Hex : 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7
Slotted : 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8
Tempertorx : 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : small

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT19101-0	FATMAX PRO-STACK Jeu à douilles 1/4" 37 pcs	-	2		34,55

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 3/8" 18 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 3/8" 120T
 - 15× douilles 1/4" (6 points) : 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
 - 1× extension 1/4" : 3"
 - 1× joint de cardan 1/4"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : medium

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT98102-0	FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 3/8" 18 pcs	X	5		67,93

FATMAX® PRO-STACK JEU DE DOUILLES 1/4" 48 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 1× cliquet bi-matière 1/4" 120T
 - 12× douilles 1/4" (6 points) : 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
 - 2× extensions 1/4" : 3" - 6"
 - 1× porte-embout 1/4"
 - 1× joint de cardan 1/4"
 - 1× tournevis 1/4"
 - 30× embouts 1/4"
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : medium

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT98101-0	FATMAX PRO-STACK Jeu de Douilles 1/4" 48 pcs	X	5	3 253560 981013	67,93

FATMAX® PRO-STACK JEU DE CLÉS MIXTES 12 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - 12× clés mixtes antiglissement : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 mm
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : medium

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT98104-0	FATMAX PRO-STACK Jeu de Clés Mixtes 12 pcs	X	4	3 253560 981044	78,38

FATMAX® PRO-STACK SET MIX OUTILS À MAIN 44 PCS

STANLEY
FATMAX



- Couvercle transparent pour une bonne visibilité
- Design robuste et durable
- Contenu :
 - Mètre ruban FATMAX® 5m
 - Cutter FATMAX® 18 mm
 - Pince Multiprise FATMAX®
 - Tournevis à cliquet FATMAX®
 - 40× Bits : Pozidriv : PZ1 ×2 - PZ2 ×2 - PZ3
 - Phillips : PH1 ×2 - PH2 ×2 - PH3
 - Hex : 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8
 - Tempertorx (Resistorx) : TT10 - TT15 ×2 - TT20 - TT20 - TT25 ×2 - TT27 - TT30 - TT40
 - Slotted : 3 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 ×2 - 7 - 8
- Compatible avec PRO-STACK et TSTAK
- Taille : large

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMMT98106-1	FATMAX PRO-STACK set mix outils à main 44 pcs	-	2	3 253561 981067	125,40

BOÎTE À COMPARTIMENTS

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS IMPERMÉABLE (PROFOND)

STANLEY
FATMAX



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verrouillé pour le transport
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,2 x 33 x 10,9
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 x 30 x 9,2

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-518	FATMAX Boîte à Compartiments Imperméable (profond)	-	3		37,42

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS (PROFOND)

STANLEY
FATMAX



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verrouillé pour le transport
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,2 x 33 x 10,9
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 x 30 x 9,2

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-521	FATMAX Boîte à Compartiments (profond)	-	3		31,51

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS IMPERMÉABLE (PEU PROFOND)

STANLEY
FATMAX



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verrouillé pour le transport
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,2 x 33 x 6,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 x 30 x 5,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-517	FATMAX Boîte à Compartiments Imperméable (peu profond)	-	5		34,46

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS (PEU PROFOND)

STANLEY
FATMAX



- 10 bacs amovibles pour pièces détachées
- Couvercle incassable tient le contenu sur place
- Peut être empilé et verrouillé pour le transport
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,2 x 33 x 6,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 x 30 x 5,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-519	FATMAX Boîte à Compartiments (peu profond)	-	5		28,56

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS COMPACT IMPERMÉABLE

STANLEY
FATMAX



- 6 bacs amovibles
- Couvercle transparent et imperméable
- Empilable
- Facile à empiler 2 boîtes à compartiments pour le transport
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 24,5 x 35,6 x 10,9
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 22,5 x 24,5 x 9,2+ 4,5 4,5 x 5,5 (x2)

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-72378	FATMAX Boîte à Compartiments Compact	-	4		22,64

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS PEU PROFOND 2/3

STANLEY
FATMAX



- Couvercle durable, incassable et transparent (polycarbonate)
- Empilable
- Compatible avec les autres boîtes à compartiments FATMAX®
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- 14 bacs amovibles
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,2 x 26,7 x 6,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 x 23,7 x 5,3

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-75779	FATMAX Boîte à Compartiments peu profond 2/3	-	6		31,20

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS PEU PROFOND 1/3

STANLEY
FATMAX

- Couverture durable, incassable et transparent (polycarbonate)
- Empilable
- Compatible avec les autres boîtes à compartiments FATMAX®
- Protection contre la poussière et l'eau : IP53
- 8 bacs amovibles
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,2 x 15,2 x 6,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 x 11,0 x 5,3



CODE	DESCRIPTION	☐	☒	☐	EURO
FMST1-75781	FATMAX Boîte à Compartiments peu profond 1/3	-	4	3 253561 757815	22,64

FATMAX® BOÎTE À COMPARTIMENTS FLIP BIN

STANLEY
FATMAX

- 12 compartiments amovibles
- Couvertres en polycarbonate transparents, solides et résistants aux impacts
- Mécanisme de verrouillage pour tous les casiers
- Loquets latéraux - organisateur Flip Bin compatible avec l'assortiment des boîtes à compartiments FATMAX®
- Loquet supplémentaire permettant d'empiler plusieurs boîtes à compartiments
- Fixation murale
- Poignée ergonomique pour un transport facile
- Charge maximale : 7Kg
- Compatible avec 1-97-517, 1-97-518, 1-97-521, 1-97-519, FMST1-75779, FMST1-75781, FMST81077-1
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 45 x 35,6 x 10,8
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 9 x 6 x 8 chaque compartiment



CODE	DESCRIPTION	☐	☒	☐	EURO
FMST81077-1	FATMAX Boîte à Compartiments Flip Bin	-	4	3 253561 810770	54,06

BOÎTE À 8 COMPARTIMENTS PROFONDS PRO

- 8 compartiments mobiles et profonds
- Poignée confortable
- Couverture transparente en polycarbonate antichoc
- Le couvercle maintient le contenu en place
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 42,3 x 33,3 x 10,1
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40 x 30 x 9,6



CODE	DESCRIPTION	☐	☒	☐	EURO
1-92-749	Boîte 8 Compartiments Pro	-	10	3 253561 927492	30,52

BOÎTE À COMPARTIMENTS PRO 25 COMPARTIMENTS

- 25 petits compartiments amovibles
- Poignée confortable
- Couvercle transparent en polycarbonate antichoc
- Le couvercle maintient le contenu en place
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 42,2 x 33,4 x 5,2
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 40,5 x 30 x 4,5



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-92-748	Boîte 25 Compartiments Pro	-	20		27,57

BOÎTE À COMPARTIMENTS SORTMASTER™

- Boîte à compartiments avec séparateurs amovibles : jusqu'à 1024 configurations
- Pour ranger des outils, même des marteaux, et des petites pièces
- Couvercle verrouillable
- Structure de la couvercle tient les pièces en place
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 44,2 x 32,7 x 9,2
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 41 x 30 x 8



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-94-745	Boîte à Compartiments SortMaster	-	4		21,65

SORTMASTER™ BOÎTE À COMPARTIMENTS JUNIOR

- Boîte à compartiments avec séparateurs amovibles : jusqu'à 1024 configurations
- Pour ranger des outils, même des marteaux, et des petites pièces
- Couvercle verrouillable
- Structure du couvercle tient les pièces en place
- Boîte à compartiments empilable (lors de transportation jusqu'à 3 en 1)
- Compatible avec 1-97-483, STST1-75540
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 37,5 x 29 x 6,7
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 34,3 x 26,4 x 6



CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-483	Sortmaster Boîte à compartiments Junior	-	6		9,84

BOÎTE À COMPARTIMENTS SORTLEVEL



- Poignée de mallette ergonomique pour faciliter le transport
- Entièrement compatible avec la gamme d'organiseurs Junior SortMaster
- Séparateurs modulables au niveau inférieur
- 12 godets amovibles au niveau supérieur
- Couvercle transparent pour une vue directe sur le contenu
- 2 niveaux - fonctionne comme boîte à compartiments et comme boîte à outils
- Compatible avec 1-97-483, STST1-75540
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 40 x 30 x 13,7
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 33 x 26 x 7,8
33 x 24,2 x 4,8

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-75540	Boîte à Compartiments Sortlevel	-	3		28,13

BOÎTE À COMPARTIMENTS SORTMASTER LIGHT EMPILABLE



- Système d'empilage permet de transporter 3 boîte à compartiments en une seule fois
- Verrouillage latérale pour empilage sécurisé
- Séparateurs amovibles pour ranger outils à main et petites pièces
- Structure du couvercle tient les pièces en place
- Disponible en boîte à compartiments double (STST1-71197)
- STST1-70720 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 29,7 x 7,1 x 22,4
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 26,5 x 19 x 5,9

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-70720	Boîte à compartiments SortMaster Light Empilable	-	6		8,36
STST1-71197	Boîte à compartiments SortMaster Light Empilable - Double	-	12		16,74

BOÎTE À COMPARTIMENTS CLASSIQUE



- Boîte à outils plastique, légère et confortable
- Couvercle transparent
- Poignée confortable
- 1-92-762 : Compartiments modulables
- 1-92-761 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 34 x 5,7 x 26
- 1-92-762 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43 x 9 x 32,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-92-761	Boîte à 14 Compartiments	-	8		9,84
1-92-762	Boîte à 25 Compartiments	-	8		21,54

BOÎTE À COMPARTIMENTS 3EN1



- Le compartiment de rangement 3en1 idéal pour les outils manuels et électriques et les accessoires
- Possibilité de déplacer les séparateurs pour personnaliser le rangement et l'organisation des outils et accessoires
- Bac intégré pour le rangement de gros outils manuels
- Modèle à ouverture complète pour un accès simultané aux 3 parties de rangement
- Robuste poignée intégrée pour transporter les outils une fois le rangement fermé
- Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 42,5 x 31,6 x 23,4
- Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 41 x 16 x 9
 - 41 x 8 x 9 (x2)
 - 13 x 4,5 x 9 (x2)
 - 39 x 20 x 7

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-71963	Boîte à Compartiments 3en1	-	4		51,24

BOÎTE À COMPARTIMENTS



- Couverture transparente
- Séparateurs amovibles pour ranger aussi bien les petites pièces que les grandes pièces
- Poignée confortable
- STST81679-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 21 x 3,5 x 11,5
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 20,3 x 9,6 x 2,5
- STST81680-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 28 x 4,5 x 19,5
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 26,5 x 17,0 x 4,0
- STST81681-1 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 35,7 x 4,8 x 22,9
Dimensions intérieures (cm LxPxH) : 34,7 x 21,0 x 4,5

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST81679-1	10 Compartiments	-	36		2,88
STST81680-1	17 Compartiments	-	18		5,75
STST81681-1	22 Compartiments	-	8		7,68

BOÎTE À COMPARTIMENTS



- 1-93-978 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 36,5 x 15,5 x 21,3
- 1-93-980 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 36,5 x 15,5 x 22,5
- 1-93-981 Dimensions extérieures (cm LxPxH) : 43,5 x 15,5 x 36,7

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-93-978	Boîte à 9 compartiments	-	10		22,69
1-93-980	Boîte à 30 compartiments	-	10		28,37
1-93-981	Boîte à 39 compartiments	-	6		39,71
1-97-524	Séparateur petit	-	750		3,39
1-97-525	Séparateur grand	-	250		5,66

BAC À BEC



- Bac kangourou à 4 dimensions
- Idéal pour stockage de petites pièces (industrie, atelier, bricolage)
- 92-715/716 : Empilable
- Dimensions (cm LxPxH) :
 - N°2: Extérieur 11,9 × 16,5 × 7,5
Intérieur 12,5 × 8 × 4 (l'avant) 12,5 × 8 × 7 (l'arrière)
 - N°3: Extérieur 17,5 × 24 × 12,6
Intérieur 12 × 20 × 6,2 (l'avant) 12 × 20 × 12,4 (l'arrière)
 - N°4: Extérieur 23 × 32,9 × 15,5
Intérieur 25,6 × 16 × 7,8 (l'avant) 25,6 × 16 × 5,3 (l'arrière)
 - N°5: Extérieur 31,5 × 45 × 17,9
Intérieur 42 × 26 × 8,5 (l'avant) 42 × 26 × 16 (l'arrière)
- Disponible en noir, rouge, bleu et jaune

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82737-1	Bac à Bec No. 2 Bleu	-	48	3 2 5 3 5 6 1 8 2 7 3 7 2	1,91
STST82740-1	Bac à Bec No. 3 Bleu	-	36	3 2 5 3 5 6 1 8 2 7 4 0 2	2,88
STST82743-1	Bac à Bec No. 4 Bleu	-	12	3 2 5 3 5 6 1 8 2 7 4 3 3	4,80
STST82746-1	Bac à Bec No. 5 Bleu	-	8	3 2 5 3 5 6 1 8 2 7 4 6 4	7,68
STST82736-1	Bac à Bec No. 2 Rouge	-	48	3 2 5 3 5 6 1 8 2 7 3 6 5	1,91
STST82739-1	Bac à Bec No. 3 Rouge	-	36	3 2 5 3 5 6 1 8 2 7 3 9 6	2,88
STST82742-1	Bac à Bec No. 4 Rouge	-	12	3 2 5 3 5 6 1 8 2 7 4 2 6	4,80
STST82745-1	Bac à Bec No. 5 Rouge	-	8	3 2 5 3 5 6 1 8 2 7 4 5 7	7,68



AMÉNAGEMENT ATELIER

L'aménagement atelier STANLEY ne pose aucun problème pour créer un lieu de travail ordonné. Il est possible de se concentrer sur sa tâche en étant capable d'organiser parfaitement l'espace et les outils.

ARMOIRES MÉTALLIQUES READY TO ASSEMBLE

ARMOIRE HAUTE À 2 PORTES RTA



- Structure métallique Heavy Duty
- Trois planches réglables d'une capacité de 68 kg
- Se ferme à clé (2 clés fournies)
- Grâce aux quatre pieds réglables, l'armoire reste de niveau, même sur les sols irréguliers
- Capacité totale de 295 kg
- Dimensions (LxHxP) : 93 x 183 x 46 cm
- Poids : 46 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST97957-1	Armoire Haute à 2 Portes RTA	-	1		364,35

SERVANTE MOBILE 26" RTA



- Capacité de charge : 297 kg
- Capacité de charge du tiroir : 45 kg
- 6 tiroirs à glissière à roulement à billes avec système de verrouillage conçu pour une fermeture en douceur
- Dimensions (LxHxP) : 67,6 x 84,3 x 46 cm (roulettes incluses)
- Plan de travail prévu d'un tapis
- Avec roulettes 4" x 2" (2 fixes et 2 pivotantes à verrouiller)
- Large poignée latérale (montage à gauche ou à droite)
- Compatible avec le système RTA et le système TRACKWALL®
- Livrée avec Track Rail accessoire (406 x 17 x 59 mm, capacité 10 kg) (montage gauche ou droit)

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST98182-1	Servante Mobile 26" RTA	-	1		367,50

PLACARD À 2 PORTES RTA



- Structure métallique Heavy Duty
- Une planche d'une capacité de 22,5 kg
- Se ferme à clé (2 clés fournies)
- Peut se fixer sur tout type de mur ou sur le système TRACKWALL®
- Capacité totale de 45 kg
- Dimensions (LxHxP) : 76,5 x 78,7 x 30 cm
- Poids : 17 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST97598-1	Placard à 2 Portes RTA	-	1		173,25

PLACARD À 1 PORTE RTA



- Structure métallique Heavy Duty
- Se ferme à clé (2 clés fournies)
- Porte avec vérins à gaz
- Peut se fixer sur tout type de mur ou sur le système TRACKWALL®
- Capacité totale de 22 kg
- Dimensions (LxHxP) : 77,5 x 50 x 30,5 cm
- Poids : 12 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST97599-1	Placard à 1 Porte RTA	-	1	3 253561 975998	147,00

ARMOIRE BASSE À 2 PORTES RTA



- Structure métallique Heavy Duty
- Une planche d'une capacité de 68 kg
- Se ferme à clé (2 clés fournies)
- Plateau en hêtre de 20 mm d'épaisseur
- Capacité totale de 250 kg
- Dimensions (LxHxP) : 77,5 x 87 x 46 cm
- Poids : 24,5 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST97595-1	Armoire Basse à 2 Portes RTA	-	1	3 253561 975950	199,50

ETABLI RTA



- Capacité de charge de 500 kg
- Plan de travail de 25 mm en hêtre
- Structure métallique robuste, prête pour l'assemblage
- Espace pour une armoire basse et/ou une servante mobile du système RTA
- Compatible avec le système RTA
- Dimensions (LxHxP) : 150 x 60 x 96 cm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST97998-1	Etabli RTA	-	1	3 253561 979989	262,50

“ Bon travail est très satisfait. Vraiment recommandé. Bon prix. Fort, solide. Beaucoup d'espace. ”

Sander, mécanicien

9.0/10

Reevoo Verified



SERVANTES

SERVANTE MOBILE AVEC 7 TIROIRS



NOUVEAU

- Le chariot à outils 7 tiroirs STANLEY® comporte 2 tiroirs moyens et 5 tiroirs peu profonds pour organiser vos outils et accessoires.
- Surface de travail durable, idéale pour ranger les petites pièces et les accessoires.
- Plan de travail avec poignées intégrées
- Tiroirs durables avec glissières à billes, également pour le rangement d'outils plus lourds.
- Avec doublure de tiroir antidérapante
- Verrouillable avec une clé sur le côté pour un rangement sûr des outils
- Roulettes verrouillables pour faciliter la mobilité et la sécurité
- Fabriqué en France
- Capacité de charge : 300 kg au total, 20 kg par tiroir
- Dimensions : L73,5 x H89 x L51,5 cm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST74306-1	FATMAX Servante mobile avec 7 tiroirs	-	1		385,00

SERVANTE MOBILE 26" RTA



- Capacité de charge : 297 kg
- Capacité de charge du tiroir : 45 kg
- 6 tiroirs à glissière à roulement à billes avec système de verrouillage conçu pour une fermeture en douceur
- Dimensions (LxHxP) : 67,6 x 84,3 x 46 cm (roulettes incluses)
- Plan de travail prévu d'un tapis
- Avec roulettes 4" x 2" (2 fixes et 2 pivotantes à verrouiller)
- Large poignée latérale (montage à gauche ou à droite)
- Compatible avec le système RTA et le système TRACKWALL®
- Livrée avec Track Rail accessoire (406 x 17 x 59 mm, capacité 10 kg) (montage gauche ou droit)

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST98182-1	Servante Mobile 26" RTA	-	1		367,50

SYSTÈME TRACKWALL®

STANLEY TRACKWALL® KIT DE BASE - 20 PCS



- Contenu :
- 2× Panneau mural TRACKWALL®
- 2× Crochet en S TRACKWALL®
- 1× Lot de 4 capuchons de finition TRACKWALL®
- 2× Crochet universel moyen TRACKWALL®
- 1× Crochet universel grand TRACKWALL®
- 1× Crochet pour outil de jardin TRACKWALL®
- 1× Assortiment de 8 petits crochets TRACKWALL®

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST22000-1	STANLEY TRACKWALL Kit de Base - 20 pcs	X	1	3 253561 220005	86,63

STANLEY TRACKWALL® PANNEAU MURAL



- Dimensions : 121 × 2,5 × 14 cm
- Poids : 1,6 kg
- Capacité : 130 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82602-1	STANLEY TRACKWALL Panneau Mural	X	6	3 253561 826023	17,33

STANLEY TRACKWALL® CROCHET EN S



- Idéal pour suspendre des outils munis d'un manche comme les brosses, les pelles, etc...
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 11 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82605-1	STANLEY TRACKWALL Crochet en S	X	24	3 253561 826054	6,93

STANLEY TRACKWALL® DOUBLE CROCHET



- Idéal pour suspendre toutes sortes d'outils, mais aussi des vestes ou autres vêtements similaires
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 11 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82606-1	STANLEY TRACKWALL Double Crochet	X	24	3 253561 826064	8,66

STANLEY TRACKWALL® CROCHET UNIVERSEL MOYEN



- Idéal pour suspendre toutes sortes d'outils, mais aussi des vestes ou autres vêtements similaires
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 22,5 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82607-1	STANLEY TRACKWALL Crochet Universel Moyen	X	24	3 253561 826078	6,93

STANLEY TRACKWALL® CROCHET UNIVERSEL GRAND



- Idéal pour suspendre toutes sortes d'outils ou accessoires de grande taille comme les souffleurs, les chaises pliantes, etc...
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 22,5 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82608-1	STANLEY TRACKWALL Crochet Universel Grand	X	24	3 253561 826085	8,66

STANLEY TRACKWALL® CROCHET POUR OUTIL DE JARDIN



- Conçu spécialement pour suspendre les outils (de jardin) de grande taille.
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 22,5 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82609-1	STANLEY TRACKWALL Crochet Pour Outil de Jardin	X	24	3 253561 826092	6,93

STANLEY TRACKWALL® GRAND CROCHET



- Très grand crochet, idéal pour ranger un tuyau d'arrosage ou un câble de rallonge
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 13,5 kg
- Dimensions : 19,5 x 21,5 x 13,5 cm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82604-1	STANLEY TRACKWALL Grand Crochet	X	24	3 253561 826047	8,66

STANLEY TRACKWALL® CROCHET POUR ÉCHELLE



- Idéal pour suspendre une échelle horizontalement (2 pièces) ou verticalement
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- La conception spéciale du crochet permet de sécuriser l'échelle au moyen d'une corde/sangle élastique
- Capacité : 22,5 kg
- Dimensions : 10 × 24 × 33 cm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82614-1	STANLEY TRACKWALL Crochet pour Échelle	X	16	3 253561 826146	12,60

STANLEY TRACKWALL® PANIER



- Panier en fil métallique
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 16 kg
- Dimensions : 28 × 17 × 16 cm
- Poids : 0,58 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82603-1	STANLEY TRACKWALL Panier	X	8	3 253561 826030	8,66

STANLEY TRACKWALL® CROCHET À VÉLO HORIZONTAL



- Idéal pour suspendre un vélo (2 crochets), mais aussi un tuyau d'arrosage ou un câble de rallonge.
- Le crochet peut être replié quand il n'est pas utilisé
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 11 kg
- Dimensions : 9 × 40,5 × 10 cm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82615-1	STANLEY TRACKWALL Crochet à Vélo Horizontal	X	24	3 253561 826153	8,66

STANLEY TRACKWALL® CROCHET À VÉLO VERTICAL



- Idéal pour suspendre un vélo verticalement
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité : 16 Kg
- Dimensions : 12 × 14 × 22,5 cm

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82616-1	STANLEY TRACKWALL Crochet à Vélo Vertical	X	24	3 253561 826160	8,66

STANLEY TRACKWALL® ASSORTIMENT DE 8 PETITS CROCHETS



- Idéal pour suspendre des outils de petite taille
- Assortiment de petits crochets
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Capacité par crochet : 2,5 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82617-1	STANLEY TRACKWALL Assortiment de 8 Petits Crochets	X	24	3 253561 826177	12,60

STANLEY TRACKWALL® TAQUET POUR ÉTAGÈRE - 1 PCE



- 2 taquets pour 1 étagère, 3 taquets peuvent supporter 2 étagères
- Peut être utilisé avec une étagère en bois de 25,5 cm de largeur
- Se fixe simplement et sans outil sur le panneau TRACKWALL®
- Taquet pour étagère TRACKWALL®
- Capacité (pour 2 crochets) 22,5 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82612-1	STANLEY TRACKWALL Taquet pour Étagère - 1 pce	X	24	3 253561 826122	6,93

STANLEY TRACKWALL® ÉTAGÈRE EN GRILLE MÉTALLIQUE



- Dimensions : 57 x 26 x 3 cm
- À utiliser avec les taquets TRACKWALL® (STST82612-1) non inclus
- 2 taquets pour 1 étagère, 3 taquets peuvent supporter 2 étagères (non inclus)
- Capacité : 22,5 kg

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82613-1	STANLEY TRACKWALL Étagère en Grille Métallique	X	16	3 253561 826139	9,45

STANLEY TRACKWALL® 4 CONNECTEURS



- Utilisez ces connecteurs pour raccorder plusieurs panneaux muraux TRACKWALL®
- Les 4 connecteurs permettent de raccorder jusqu'à 5 panneaux

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82610-1	STANLEY TRACKWALL 4 Connecteurs	X	24	3 253561 826108	4,36

STANLEY TRACKWALL® CAPUCHON DE FINITION - 4 PCS



- Garantit une belle finition aux extrémités des panneaux muraux TRACKWALL®
- Contient 4 pièces

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST82611-1	STANLEY TRACKWALL Capuchon de Finition - 4 pcs	X	24	3 253561 826115	4,36



TRÉTEAUX

Confort d'utilisation optimal

Nous nous réalisons l'importance d'un bon endroit de travail et nous avons conçu un vaste assortiment de tréteaux robustes et faciles à transporter: du tréteau pliant le plus simple et du tréteau réglable en hauteur et en largeur au tréteau télescopique à grande capacité de charge.

SUPPORTS DE TRAVAIL & TRÉTEAUX

FATMAX® SUPPORT DE TRAVAIL PLIABLE

STANLEY
FATMAX



- Pieds métallique rabattables
- Facile à installer : se déplie en quelques secondes
- Grande surface de travail: 85 x 60 cm
- Compatible avec différentes serre-joints
- Serrage horizontal et vertical
- Poignées pour transport et rangement
- Capacité : 450 kg
- Hauteur : 80 cm

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-75672	FATMAX Support de Travail Pliable	-	2	3 253561 756726	146,43

FATMAX® TRÉTEAU PLIABLE (PAIRE)

STANLEY
FATMAX



- Peut être combiné avec les serre-joints FATMAX®
- Poignée rabattable
- Facile à ranger ou à transporter : pieds pliables et verrouillage latérale pour transporter deux tréteaux ensemble
- Pieds et corps en métal pour une surface de travail solide
- Surface de travail avec caoutchouc pour éviter le glissement du matériel
- Rainure en V pour travailler sur des profils ronds et des tuyaux
- Capacité : 900 kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 111,7 x 26 x 12 (plié)
111,7 x 82,8 x 12 (déplié)

CODE	DESCRIPTION				EURO
FMST1-75763	FATMAX Tréteau Pliable (paire)	-	2	3 253561 757631	157,79

FATMAX® (PAIRE)

STANLEY
FATMAX



- Hauteur réglable
- 4 pieds métalliques pouvant supporter des charges importantes et ajustables individuellement
- Caoutchoucs antidérapants sur la règle et sur les pieds
- Système de support mobile en V
- Rangement facile
- Design compact
- Très grande capacité de charge : 1350 kg par paire
- Dimensions (cm) : 69 x 83,1 x 11 (plié)
69 x 81-100 x 39,5-48 (déplié)

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-92-980	FATMAX Tréteau Metal Telescopique (paire)	-	2	3 253561 929809	153,66

TRÉTEAU PLIABLE (PAIRE)



- Léger et compact pour transport
- Compact - 2 tréteaux pliables qui peuvent être verrouillés ensemble
- Ceinture d'épaule
- Pieds en aluminium
- Capacité : 340 kg (paire)
- Dimensions (cm) : 109 × 20 × 11 (plié)
109 × 78 × 44 (déplié)

CODE	DESCRIPTION				EURO
1-97-475	Tréteau Pliable (paire)	-	2	3 253561 974755	123,12

TRÉTEAU RÉGLABLE EN 2 DIRECTIONS (PAIRE)



- Hauteur et largeur réglable
- Structure en polypropylène solide et résistante
- Mécanisme ergonomique pour régler facilement la hauteur et le largeur
- Modèle léger facilitant le déplacement et le transport
- Pieds antidérapants pour une utilisation sans risque
- Équipé d'un plateau à outils pour ranger les outils à main
- Capacité : 450 kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 71 × 76,5 × 14,8 (plié)
71-115 × 76,5-89 × 42,5 (déplié)

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-70559	Tréteau réglable en 2 directions (paire)	-	2	3 253561 705595	103,43

TRÉTEAU PLIABLE AVEC RAINURE V (PAIRE)



- Modèle solide et résistant
- Modèle léger facilitant le déplacement et le transport
- Rainures en V intégrées pour fixer et maintenir les matériaux
- Pieds antidérapants pour une utilisation sans risque
- Comprend des crochets latéraux pour suspendre des câbles
- Équipé d'un plateau à outils pour ranger les outils à main
- Capacité : 450 kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 69 × 81 × 11 (plié)
69 × 79,5 × 37 (déplié)

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-70713	Tréteau pliable (paire)	-	4	3 253561 707131	64,03

TRÉTEAU MÉTAL (PAIRE)



- Pieds pliables - permet d'installer rapidement le tréteau et de le replier, pour faciliter le rangement et le transport.
- Pieds métalliques et structure stable et solide
- Barre métallique - pour les applications de serrage
- Pack de deux tréteaux - permet de transporter deux tréteaux d'une seule main
- Patin antidérapant en caoutchouc - pour créer une friction sur la surface pendant la découpe
- Capacité : 450 kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 79,5 × 21 × 9,5 (plié)
79,5 × 73,5 × 41,5 (déplié)

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST81337-1	Tréteau Métal (paire)	-	3	3 253561 813375	50,14

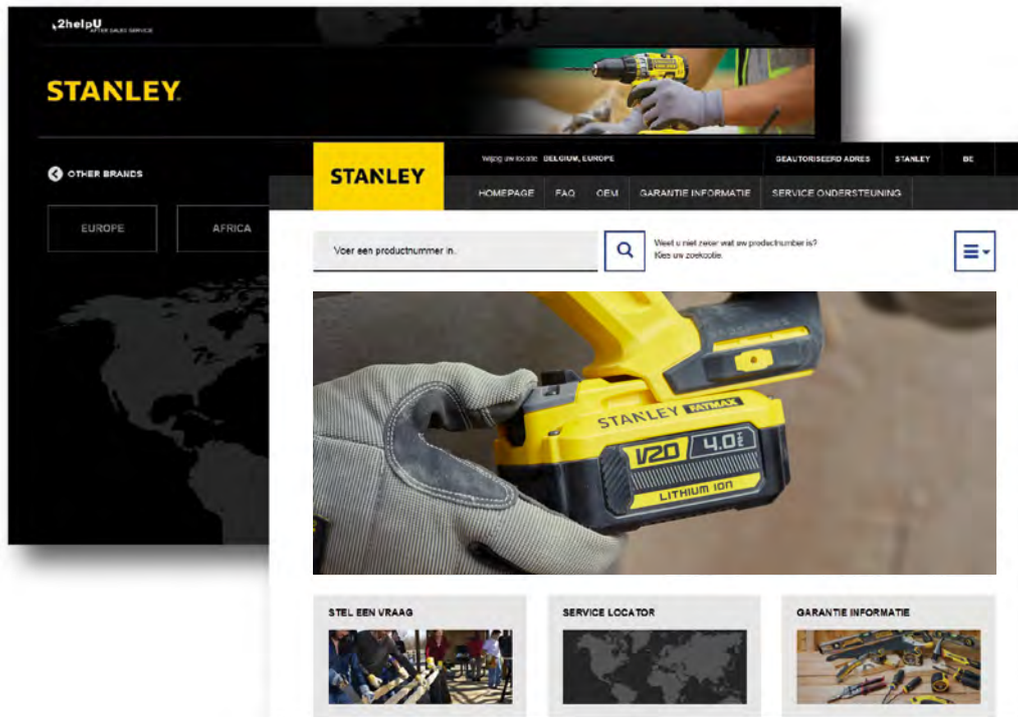
TRÉTEAU PLIABLE JUNIOR (PAIRE)



- Légèreté et pliage à plat pour faciliter le transport et le rangement
- Rainures en V et plateaux de rangement
- Les deux éléments sont utilisables pour constituer une table de coupe portative
- Les pieds en caoutchouc avec patins antidérapants assurent le maintien des tréteaux
- Capacité : 362 kg (par paire)
- Dimensions (cm) : 57,1 × 81 × 11 (plié)
57,1 × 79,5 × 37 (déplié)

CODE	DESCRIPTION				EURO
STST1-70355	Tréteaux Pliable Junior (paire)	-	4	3 253561 703553	39,38





VISITEZ LE SITE WEB STANLEY SERVICE POUR :

1. LA POLITIQUE DE GARANTIE
2. LES QUESTIONS FRÉQUENTES
3. DES DONNÉES ACTUALISÉES SUR LES PIÈCES DE RÉSERVE
4. DES DESSINS ET LISTES DE PIÈCES DE STANLEY ET SYSTÈMES DE RANGEMENT STANLEY FATMAX®



STANLEY WORKS GROUP ("NOTRE SOCIÉTÉ") : CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

Tous nos prix sont TVA exclus.

Article 1. Formation du contrat, fluctuations des prix

- a) Toutes offres émanant de notre société sont sans engagement de notre part. Notre société n'est engagée que pour autant qu'elle ait accepté par écrit une commande émanant de l'acheteur ou qu'elle ait commencé à exécuter une telle commande.
- b) Nos représentants, vendeurs et intermédiaires n'ont pas le droit d'engager la société. Notre société n'est engagée que lorsque les conventions, y compris tous arrangements et conventions libératoires, conclues avec ces personnes auront été confirmées par des personnes autorisées à signer, par écrit ou lorsque nous aurons commencé à exécuter une telle convention.
- c) Au cas où entre le moment de la formation du contrat et celui de son exécution un prix calculé ou appliqué par nous au moment de la formation de la convention a subi une augmentation suite à une mesure gouvernementale ou par l'abrogation ou la modification d'une telle mesure ou par une fluctuation des prix du marché des salaires et d'autres coûts de production, les parties seront censées avoir convenu un prix augmenté proportionnellement à cette augmentation.

Article 2. Livraisons

- a) Les livraisons se font franco pour les livraisons à l'intérieur du territoire Benelux pour autant que le montant net exclusif TVA excède 250 Euro (ou un montant équivalent en monnaie étrangère). Pour les commandes inférieures à 250 euros, un coût de 15 euros sera facturé. Ceci s'applique à toutes les catégories de produits.
- b) En cas de livraison franco, l'expédition se fera par le moyen de transport que notre société aura choisi.
- c) Les frais de transport sont à charge de l'acheteur :
 - a. En cas de retour de marchandises
 - b. Au cas où l'acheteur prescrit le mode de transport
 - c. Lorsque les marchandises sont envoyées sur demande de l'acheteur par express ou directement à des tiers
 - d. Pour les livraisons dans un pays en dehors du Benelux
- d) Le transfert à l'acheteur du risque relatif aux marchandises s'effectue au moment où les marchandises quittent nos dépôts, conformément aux dispositions ci-dessus mentionnées, sauf en cas de livraison franco ; dans ce dernier cas le transfert du risque s'effectue au moment de la livraison franco.
- e) Nous ne garantissons pas que les marchandises vendues seront livrées dans les délais annoncés. Les délais de livraison ne sont communiqués par notre société à titre informatif et ne constituent pas une condition essentielle de la prestation.

Article 3. Réserve de propriété

Toutes marchandises délivrées par nous restent notre propriété aussi longtemps que l'acheteur ne s'est acquitté intégralement de toutes obligations financières qu'il a envers nous, soit en vertu de la transaction dont les marchandises en question font l'objet, soit en vertu de toute autre cause.

Article 4. Emballages

Lorsque nous estimons qu'il est nécessaire qu'une expédition soit emballée de façon particulière en vue de préserver l'état de la marchandise, les frais d'emballage excédant le prix convenu seront facturés à l'acheteur.

Article 5. Paiements

- a) Le montant net des factures est payable AU PLUS TARD DANS LES 30 JOURS APRES LA DATE DE FACTURE sans déduction ni compensation.
- b) En cas de non-paiement à l'échéance, l'acheteur sera censé être en défaut de plein droit sans mise en demeure et un intérêt de retard de 12% sera redevable à partir de la date d'échéance ainsi qu'une majoration indemnitaire de 10% pour frais interne d'administration et de comptabilité avec un minimum de 5 euros pour le premier rappel et de 12.5 EURO pour les rappels suivants.
- c) Tous frais de justice et autres, y compris les frais encourus pour demander la mise en faillite de l'acheteur, exposés en vue d'obtenir paiement, seront à charge de l'acheteur.

Article 6. Garantie et responsabilité

Les marchandises ayant un défaut de fabrication ou de matériaux en cas d'usage normal seront réparées ou remplacées par nous gratuitement dans les 14 jours, de la date de leur retour, pour autant que l'acheteur ait respecté les prescriptions contenues dans l'article 7. Cette prestation de garantie constituera la seule et entière réparation du dommage. Toute autre action en dommages et intérêts est exclue.

Article 7. Réclamations

Les réclamations pour livraison incorrecte ou de marchandises défectueuses ne seront recevables que si la réclamation aura été faite par écrit dans les 7 jours de la date de livraison ou du moment où le client a normalement découvert le défaut, qui est à la base de sa réclamation et pour autant que cette réclamation mentionne le numéro du bon d'emballage. Les retours ne sont acceptés qu'après accord de notre service de vente.

Article 8. Force majeure pour notre société

Au cas où l'exécution de la présente convention deviendrait plus difficile qu'au moment de la conclusion du présent contrat, à cause des circonstances dont il n'a pas été tenu compte lors de la formation de la convention, nous aurons le choix, soit de suspendre l'exécution du contrat jusqu'au moment où ces circonstances cessent d'exercer leur influence, soit de résilier le contrat étant entendu que nous pourrions décider cette résolution même si cette décision fait suite à une décision de suspension de contrat uniquement. Lorsqu'une décision de suspendre le contrat a été prise sans qu'il est à prévoir que la cause de la suspension cessera d'exister avant l'expiration d'une période de 3 mois, l'acheteur aura également le droit de résilier le contrat.

Article 9. Résolution

- a) En cas de défaut de l'acheteur dans l'exécution de toutes nos obligations envers lui quelque soit leur cause, jusqu'au moment où l'acheteur cesse d'être en défaut.
- b) De plus, en cas de défaut de l'acheteur comme dit ci-dessus après mise en demeure, lorsque l'acheteur demande un sursis de paiement ou lorsqu'il est déclaré en faillite, notre société a le droit de résilier, sans intervention judiciaire tous contrats en vertu desquels il détiendrait des marchandises livrées par nous, et de rendre l'acheteur responsable pour dommages et intérêts.

Article 10. Litiges

- a) Les conditions générales imprimées sur les bons de commande ou documents similaires de l'acheteur ne seront appliquées que si elles ont été expressément acceptées par nous par écrit.
- b) Pour tous les litiges, les tribunaux de l'arrondissement judiciaire de Gand ou le juge de paix de la 5^{ème} instance de Gand auront compétence exclusive.
- c) Toutes nos livraisons sont exclusivement soumises au droit Belge.

INDEX

NUMÉRO D'ARTICLE

ARTICLE	Pag.										
1-02-715	270	0-11-700	34	2-14-568	332	2-16-271	196	1-17-759	333	5-21-393	230
0-03-105	270	1-11-700	34	0-15-061	180	2-16-382	194	1-17-760	333	5-21-398	230
0-03-601	84	2-11-700	34	0-15-106	180	2-16-383	194	4-18-226	207	5-21-399	228
1-03-850	84	4-11-700	34	1-15-122	184	2-16-384	194	4-18-236	207	5-21-508	231
1-03-851	84	0-11-718	45	1-15-123	184	2-16-385	194	4-18-286	204	5-21-515	231
0-10-018	41	1-11-718	45	0-15-206	178	2-16-386	194	4-18-287	204	0-22-441	222
1-10-018	41	2-11-718	45	0-15-211	184	2-16-387	194	4-18-288	204	0-22-442	223
0-10-028	404	3-11-718	45	0-15-218	185	2-16-388	194	4-18-289	204	0-22-443	223
0-10-088	20	0-11-725	44	2-15-244	172	2-16-389	194	4-18-290	204	0-22-444	223
0-10-095	41	2-11-725	44	0-15-252	174	2-16-390	194	4-18-291	204	0-22-445	224
1-10-099	20	3-11-725	44	2-15-281	172	2-16-391	194	4-18-292	205	0-22-450	222
2-10-099	20	0-11-800	33	2-15-283	172	2-16-392	194	4-18-294	204	0-22-451	222
2-10-122	17	2-11-800	33	2-15-288	172	2-16-393	194	4-18-297	204	0-22-455	222
0-10-150	43	8-11-800	33	2-15-289	172	2-16-394	194	4-18-298	205	0-22-456	222
1-10-150	43	0-11-911	34	1-15-317	185	2-16-395	194	4-18-299	205	0-22-458	223
0-10-151	43	1-11-911	34	1-15-368	188	2-16-396	194	4-18-327	202	0-22-460	222
1-10-151	43	2-11-911	34	1-15-379	188	1-16-416	195	4-18-328	202	0-22-461	222
0-10-189	28	0-11-921	34	1-15-382	189	0-16-535	200	4-18-329	202	0-22-462	222
1-10-189	28	1-11-921	34	1-15-385	189	0-16-537	200	4-18-330	202	0-22-464	224
1-10-199	31	2-11-921	34	1-15-388	189	0-16-539	200	4-18-331	203	0-22-465	225
2-10-199	31	8-11-921	34	1-15-403	188	0-16-540	200	4-18-332	203	0-22-467	225
0-10-237	19	0-11-952	36	1-15-439	189	0-16-542	200	4-18-333	203	0-22-469	225
0-10-242	28	1-11-952	36	1-15-441	179	0-16-545	200	1-19-190	176	0-22-471	225
0-10-243	29	1-11-967	35	1-15-446	189	0-16-547	200	1-19-191	176	0-22-473	225
0-10-244	29	0-11-980	36	1-15-448	189	0-16-548	200	1-19-192	176	0-22-475	225
0-10-245	28	0-11-983	35	1-15-558	186	0-16-549	200	1-19-194	176	0-22-477	225
0-10-245	29	1-11-983	35	2-15-558	186	0-16-551	200	1-19-212	176	0-22-486	222
0-10-253	48	2-11-983	35	1-15-559	186	0-16-554	200	1-19-800	176	0-22-487	223
0-10-299	31	2-11-987	35	2-15-594	172	0-16-558	200	2-20-037	180	0-22-488	223
0-10-401	47	1-12-003	211	2-15-595	172	1-16-793	194	0-20-092	187	0-22-491	223
0-10-409	41	1-12-004	211	2-15-599	172	0-16-870	198	0-20-108	183	0-22-492	223
1-10-409	41	1-12-005	212	0-15-801	187	0-16-871	198	1-20-110	183	0-22-494	222
0-10-411	39	1-12-006	212	0-15-842	187	0-16-872	198	1-20-112	175	0-22-496	223
0-10-421	39	1-12-007	212	1-15-842	187	0-16-873	198	2-20-149	180	0-22-499	222
0-10-425	40	1-12-020	216	2-15-842	187	0-16-874	198	2-20-151	171	0-22-500	224
1-10-425	40	1-12-033	214	0-15-900	186	0-16-875	198	2-20-180	172	0-22-501	222
0-10-431	39	1-12-034	214	3-15-905	185	0-16-876	198	0-20-220	177	0-28-290	51
0-10-475	40	1-12-060	216	3-15-905	185	0-16-877	198	0-20-331	178	0-28-292	51
0-10-481	40	1-12-078	218	0-15-906	186	0-16-878	198	3-20-331	178	0-28-500	51
0-10-486	40	1-12-100	215	1-15-906	186	0-16-879	198	1-20-437	188	0-28-510	51
1-10-550	30	1-12-102	217	2-15-906	186	0-16-880	198	1-20-447	188	0-28-590	51
2-10-550	30	0-12-105	215	1-15-907	186	0-16-881	198	0-20-500	178	0-28-616	51
0-10-598	47	1-12-116	217	0-16-050	219	0-16-882	198	0-20-501	179	0-28-617	51
0-10-601	47	1-12-136	211	0-16-128	200	2-16-883	198	2-20-528	171	0-28-619	51
1-10-601	47	1-12-137	211	0-16-129	201	2-16-885	199	2-20-529	171	0-28-631	51
0-10-778	18	1-12-151	218	0-16-130	201	2-16-887	198	2-20-530	171	0-30-457	67
0-10-780	30	1-12-152	218	2-16-217	195	2-16-888	199	1-20-531	183	1-30-457	67
0-10-788	18	1-12-203	213	0-16-251	196	0-16-889	198	2-20-533	171	0-30-487	67
0-10-789	17	1-12-204	213	0-16-252	196	0-16-890	198	2-20-534	179	1-30-487	67
0-10-810	21	1-12-205	213	0-16-253	196	0-16-891	198	0-20-556	177	0-30-497	67
0-10-813	48	1-12-220	217	0-16-254	196	0-16-892	198	2-20-556	177	1-30-497	67
0-10-818	30	0-12-313	213	0-16-255	196	2-17-199	174	1-20-600	175	0-30-656	67
0-10-819	17	0-12-378	215	0-16-256	196	2-17-201	174	1-20-800	175	0-30-657	66
0-10-820	39	0-12-504	216	0-16-257	196	2-17-202	174	0-20-807	184	1-30-657	66
0-10-825	21	0-12-508	217	0-16-258	196	2-17-204	174	1-20-809	175	0-30-686	67
0-11-219	45	1-13-901	267	0-16-259	196	2-17-205	177	5-21-102	229	0-30-687	66
0-11-221	50	1-13-902	266	0-16-260	196	2-17-206	177	5-21-103	229	1-30-687	66
1-11-221	50	1-13-903	267	0-16-261	196	1-17-750	333	5-21-104	229	0-30-696	67
0-11-300	46	1-13-904	267	0-16-262	196	1-17-751	333	5-21-115	229	0-30-697	66
1-11-300	46	1-13-905	267	0-16-263	196	1-17-752	333	5-21-122	227	1-30-697	66
0-11-301	46	1-13-906	266	0-16-264	196	1-17-753	333	5-21-291	231	0-32-100	68
1-11-301	46	1-13-907	266	0-16-265	196	1-17-754	333	5-21-293	230	0-32-109	68
3-11-301	46	2-14-562	332	0-16-266	196	1-17-755	333	5-21-295	227	0-32-125	68
0-11-325	44	2-14-563	332	0-16-267	196	1-17-756	333	5-21-296	227	0-33-158	65
1-11-325	44	2-14-564	332	2-16-268	196	1-17-757	333	5-21-297	228	0-33-194	64
0-11-411	50	2-14-567	332	2-16-270	196	1-17-758	333	5-21-299	230	1-33-194	64
										0-33-195	64
										1-33-195	64
										0-33-198	64
										1-33-198	64
										0-33-203	65
										0-33-218	64
										1-33-218	64
										0-33-238	64
										0-33-442	64
										1-33-442	64
										0-33-514	63
										0-33-527	63
										0-33-532	63
										2-33-681	63
										2-33-684	63
										0-33-720	62
										0-33-728	62
										0-33-811	62
										0-33-932	65
										0-34-102	73
										0-34-105	73
										0-34-108	73
										0-34-133	73
										0-34-134	73
										0-34-203	72
										0-34-295	74
										0-34-296	74
										0-34-297	74
										0-34-406	72
										1-34-477	72
										1-34-478	72
										2-34-772	74
										2-34-775	74
										2-34-777	74
										2-34-792	74
										2-34-795	74
										2-34-814	73
										2-34-824	73
										0-35-229	69
										0-35-320	69
										0-35-455	69
										0-35-458	69
										1-35-522	70
										1-35-524	70
										1-35-536	70
										0-42-063	89
										0-42-065	89
										0-42-072	93
										0-42-073	93
										0-42-074	93
										0-42-076	93
										0-42-086	89
										0-42-087	78
										0-42-130	96
										1-42-251	88
										1-42-252	88

ARTICLE	Pag.												
1-42-316	88	1-47-919	82	0-64-978	236	1-65-396	239	1-68-735	269	1-83-068	167	1-92-980	435
0-42-323	91	1-51-031	140	1-64-978	236	0-65-397	239	1-68-737	269	1-83-069	166	1-93-278	381
1-42-421	88	1-51-033	140	0-64-979	236	1-65-397	239	1-68-738	269	9-83-079	165	1-93-301	363
1-42-422	88	1-51-037	146	1-64-979	236	0-65-398	239	1-68-739	269	9-83-080	165	1-93-329	406
1-42-423	88	1-51-039	145	0-64-983	236	1-65-398	239	1-68-741	269	0-83-100	165	1-93-330	402
0-42-430	95	1-51-104	150	1-64-983	236	0-65-399	239	0-68-842	268	0-83-121	165	1-93-601	403
1-42-799	93	1-51-171	143	0-64-984	236	1-65-399	239	1-68-842	268	0-83-122	166	0-93-931	84
1-42-802	93	1-51-172	143	1-64-984	236	0-65-400	237	1-68-843	268	0-83-179	166	0-93-932	84
1-42-804	93	1-51-173	143	2-65-005	255	1-65-400	237	1-68-845	268	0-84-000	320	1-93-935	385
1-42-919	93	1-51-174	143	0-65-006	236	0-65-404	237	1-68-942	268	0-84-001	320	1-93-950	399
1-42-920	93	1-51-175	143	1-65-006	236	1-65-404	237	1-68-945	268	0-84-002	320	1-93-951	399
1-42-921	93	1-51-178	143	0-65-007	254	0-65-406	238	0-68-946	268	0-84-003	320	1-93-952	400
1-42-922	93	1-51-488	140	0-65-008	236	1-65-406	238	1-68-946	268	0-84-004	320	1-93-968	380
1-42-923	93	1-54-051	144	1-65-008	236	0-65-407	238	3-68-946	268	0-84-006	320	1-93-978	423
0-43-511	94	1-54-052	144	0-65-009	254	1-65-407	238	1-68-947	268	0-84-007	320	1-93-980	423
1-43-524	89	1-54-053	144	0-65-011	254	0-65-408	239	1-68-950	268	0-84-008	321	1-93-981	423
1-43-525	89	1-54-077	149	0-65-012	253	1-65-408	239	1-69-100	328	0-84-009	321	1-94-210	378
1-43-536	89	1-54-638	141	0-65-013	253	0-65-409	239	0-69-251	271	0-84-010	321	1-94-231	399
1-43-537	89	1-54-641	141	2-65-014	255	1-65-409	239	0-69-253	271	0-84-016	321	1-94-738	388
1-43-548	89	1-54-642	141	0-65-016	235	0-65-410	247	0-69-256	272	0-84-114	324	1-94-745	421
1-43-549	89	1-54-643	141	0-65-017	236	1-65-410	247	4-69-261	272	1-84-182	329	1-94-749	385
1-43-553	92	1-55-099	153	1-65-017	236	0-65-411	247	4-69-262	272	2-84-183	330	1-94-850	381
1-43-554	92	0-55-114	155	0-65-093	236	1-65-411	247	4-69-263	273	2-84-184	330	4-95-098	329
1-43-555	92	0-55-116	155	1-65-093	236	0-65-412	247	2-69-264	273	2-84-185	330	4-95-100	329
1-43-556	92	0-55-117	155	0-65-094	236	1-65-412	247	2-69-266	273	1-84-199	326	0-95-112	374
1-43-557	92	1-55-119	153	1-65-094	236	0-65-413	247	1-70-316	390	2-84-208	329	1-95-154	372
1-43-558	92	1-55-503	155	0-65-096	236	1-65-413	247	1-70-326	380	4-84-488	323	1-95-564	333
1-43-572	89	1-55-504	155	1-65-096	236	0-65-414	248	1-70-327	380	4-84-489	323	1-95-565	333
0-43-603	94	1-55-513	155	1-65-097	236	1-65-414	248	0-70-447	358	0-84-495	316	1-95-566	333
0-43-609	94	1-55-515	153	0-65-098	235	0-65-415	248	0-70-448	358	0-84-496	316	1-95-567	333
0-43-616	87	1-55-516	153	1-65-098	235	1-65-415	248	0-70-450	358	0-84-519	52	1-95-569	333
0-43-617	87	1-55-521	155	0-65-099	241	0-65-416	248	0-70-451	359	0-84-540	283	1-95-611	395
0-43-624	87	1-55-525	154	0-65-137	235	1-65-416	248	0-70-452	359	0-84-645	317	1-95-612	386
0-43-625	87	1-55-526	154	1-65-137	235	0-65-417	248	0-70-453	358	0-84-646	317	1-95-613	386
0-43-636	87	1-56-001	148	0-65-138	235	1-65-417	248	0-70-454	358	0-84-647	317	1-95-614	386
0-43-637	87	1-57-053	150	1-65-138	235	0-65-418	248	1-77-022	124	0-84-648	317	1-95-615	386
0-43-648	87	1-57-530	150	0-65-139	235	1-65-418	248	0-77-030	127	0-84-649	317	1-95-616	386
0-43-649	87	1-57-531	150	1-65-139	235	0-65-419	248	1-77-108	75	0-84-808	325	1-95-617	386
0-43-672	87	1-57-532	150	0-65-141	235	1-65-419	248	1-77-109	75	0-84-809	325	1-95-618	387
0-43-679	87	1-57-533	150	1-65-141	235	0-65-425	243	1-77-128	122	0-84-810	325	1-95-619	387
0-43-681	87	1-57-534	150	0-65-143	235	0-65-428	242	1-77-131	123	0-84-811	325	1-95-620	387
1-45-013	79	0-58-111	207	1-65-143	235	0-65-436	241	1-77-132	126	0-84-812	325	1-95-621	378
1-45-530	79	0-58-112	207	0-65-204	237	0-65-437	243	1-77-133	126	0-84-813	325	1-95-622	378
1-45-685	79	0-58-113	207	1-65-204	237	0-65-438	242	1-77-135	125	0-84-814	326	1-95-829	387
1-45-686	79	0-58-114	207	0-65-206	237	0-65-440	241	1-77-160	120	0-84-815	326	1-95-830	387
1-45-687	79	0-58-120	207	1-65-206	237	0-65-441	249	1-77-161	122	0-84-816	326	0-95-872	283
2-46-017	78	1-58-501	206	0-65-207	237	0-65-443	249	1-77-163	124	0-84-892	324	0-95-873	283
0-46-529	78	0-58-911	206	1-65-207	237	1-65-476	236	1-77-164	124	4-87-988	283	0-95-874	283
0-46-535	78	0-58-912	206	1-65-208	237	1-65-477	235	1-77-168	122	4-87-989	283	0-95-876	283
0-46-825	78	0-58-913	206	0-65-209	237	0-65-478	235	1-77-170	121	4-87-990	283	1-96-178	406
2-47-064	79	0-58-930	206	1-65-209	237	1-65-478	235	1-77-171	121	0-89-858	315	1-96-179	403
0-47-100	80	0-62-571	238	0-65-224	237	0-65-479	235	1-77-172	122	0-89-859	315	1-96-181	406
0-47-101	82	1-62-571	238	1-65-224	237	1-65-479	235	1-77-174	75	0-89-860	315	1-96-182	401
0-47-314	83	0-63-022	264	0-65-316	237	1-65-480	235	1-77-175	76	0-89-861	315	1-96-183	402
9-47-314	83	0-63-038	264	1-65-316	237	0-65-481	235	1-77-176	76	0-89-866	315	1-96-193	401
0-47-315	83	0-64-916	251	0-65-317	237	1-65-481	235	1-77-184	124	0-89-867	315	1-97-475	436
0-47-316	83	0-64-917	251	1-65-317	237	0-65-482	235	1-77-192	122	0-89-868	315	1-97-483	421
1-47-324	83	0-64-919	251	0-65-319	238	1-65-482	235	1-77-201	123	0-89-869	316	1-97-503	383
1-47-329	83	0-64-921	251	1-65-319	238	0-65-483	235	1-77-221	125	0-89-870	316	1-97-506	388
1-47-403	82	0-64-922	251	0-65-335	238	1-65-483	235	0-77-260	127	0-89-871	316	1-97-510	389
1-47-404	82	0-64-923	251	1-65-335	238	1-65-484	237	1-77-439	118	0-89-872	316	1-97-514	388
1-47-405	82	0-64-924	251	0-65-336	238	0-65-490	264	0-79-153	271	0-89-873	317	1-97-515	401
0-47-440	81	0-64-930	252	1-65-336	238	0-65-491	258	1-79-206	379	0-89-874	317	1-97-517	418
0-47-443	81	0-64-931	252	0-65-337	238	0-65-492	261	1-79-213	400	0-89-875	315	1-97-518	418
0-47-460	80	0-64-932	252	1-65-337	238	1-66-039	261	1-79-215	395	0-89-904	271	1-97-519	419
0-47-465	81	0-64-933	252	0-65-338	238	0-66-052	261	1-79-216	391	0-90-947	283	1-97-521	418
0-47-480	80	0-64-934	252	1-65-338	238	0-66-357	265	1-79-217	391	0-90-948	283	1-97-524	423
0-47-681	80	0-64-940	252	0-65-339	238	0-66-358	265	1-79-218	391	0-90-949	283	1-97-525	423
0-47-720	96	0-64-941	252	1-65-339	238	0-68-010	265	0-83-033	164	0-90-950	283	0-97-552	272
1-47-803	82	0-64-949	252	0-65-340	239	1-68-724	269	0-83-034	164	1-92-748	421	0-97-553	272
1-47-804	82	0-64-952	252	1-65-340	239	3-68-729	268	0-83-035	164	1-92-749	420	0-TR250	343
9-47-821	82	0-64-955	252	0-65-395	239	0-68-732	268	1-83-065	167	1-92-761	422	06-TLM	121
9-47-822	82	0-64-974	252	1-65-395	239	1-68-732	268	1-83-066	167	1-92-762	422	1-CT106T	351
1-47-917	82	0-64-976	252	0-65-396	239	1-68-734	269	1-83-067	167	1-92-978	382	1-CT107T	351

ARTICLE	Pag.	ARTICLE	Pag.	ARTICLE	Pag.	ARTICLE	Pag.	ARTICLE	Pag.	ARTICLE	Pag.	ARTICLE	Pag.
1-CT108T	351	FMHT0-20232	186	FMHT1-51275	139	FMHT77652-0	126	FMMT17211-0	295	FMMT82844-0	278	STHT0-05926	366
1-CT109T	351	FMHT0-20559	178	FMHT1-51276	140	FMHT77653-0	126	FMMT17212-0	295	FMMT82845-0	278	STHT0-05927	369
1-CT305T	351	FMHT0-33856	63	FMHT1-51277	139	FMHT81394-9	344	FMMT17213-0	295	FMMT82848-0	277	STHT0-05928	369
1-CT306T	351	FMHT0-33864	62	FMHT1-51278	140	FMHT81507-1	373	FMMT17214-0	295	FMMT82849-0	277	STHT0-05929	369
1-CT308T	351	FMHT0-33868	62	FMHT1-55008	154	FMHT81508-1	373	FMMT17215-0	295	FMMT82900-0	277	STHT0-05930	370
1-GS10DT	355	FMHT0-62619	245	FMHT1-55009	154	FMHT81509-0	372	FMMT17216-0	295	FMMT82901-0	281	STHT0-05934	367
1-GS15DT	355	FMHT0-62620	245	FMHT1-55010	154	FMHT81510-0	372	FMMT17217-0	295	FMMT82902-0	281	STHT0-05936	367
1-GS20DT	355	FMHT0-62621	245	FMHT1-56008	148	FMHT81511-0	373	FMMT17218-0	295	FMMT98101-0	303	STHT0-10194	49
1-GS25DT	355	FMHT0-62622	245	FMHT1-56009	148	FMHT82563-0	132	FMMT17219-0	295	FMMT98101-0	417	STHT0-10264	42
1-PAA42T	353	FMHT0-62623	245	FMHT1-56010	148	FMHT82564-0	132	FMMT17220-0	295	FMMT98102-0	302	STHT0-11818	45
1-PAA44T	353	FMHT0-62624	245	FMHT1-56011	148	FMHT82565-0	133	FMMT17221-0	295	FMMT98102-0	416	STHT0-11825	44
1-PAA48T	353	FMHT0-62625	245	FMHT1-56019	148	FMHT82566-0	133	FMMT17222-0	295	FMMT98103-1	302	STHT0-14102	53
1-PAA52T	353	FMHT0-62626	241	FMHT1-74266	126	FMHT82567-0	133	FMMT17223-0	295	FMMT98103-1	416	STHT0-14103	53
1-PAA54T	353	FMHT0-62627	243	FMHT1-74267	126	FMMT13029-0	280	FMMT17224-0	295	FMMT98104-0	303	STHT0-16131	364
1-PAA58T	353	FMHT0-62639	242	FMHT1-77356	107	FMMT13030-0	280	FMMT17225-0	296	FMMT98104-0	417	STHT0-16137	366
1-PAA62T	353	FMHT0-62649	249	FMHT1-77357	107	FMMT13031-0	280	FMMT17226-0	296	FMMT98106-1	303	STHT0-16139	49
1-PAA64T	353	FMHT0-62688	262	FMHT1-77413	115	FMMT13032-0	280	FMMT17227-0	293	FMMT98106-1	417	STHT0-26089	368
1-PAA66T	353	FMHT0-62689	263	FMHT1-77414	112	FMMT13033-0	280	FMMT17228-0	293	FMST1-70719	398	STHT0-28000	367
1-SWK-BN050T	351	FMHT0-62690	263	FMHT1-77415	110	FMMT13034-0	280	FMMT17229-0	293	FMST1-70749	398	STHT0-28034	367
1-SWK-BN0625T	351	FMHT0-62691	263	FMHT1-77435	125	FMMT13035-0	280	FMMT17230-0	293	FMST1-71180	398	STHT0-28041	367
1-SWKBN075T	351	FMHT0-64985	258	FMHT10329-0	39	FMMT13036-0	280	FMMT17231-0	293	FMST1-71181	404	STHT0-36117	65
1-SWKBN100T	351	FMHT0-70812	311	FMHT10330-0	39	FMMT13037-0	280	FMMT17232-0	293	FMST1-71219	385	STHT0-36118	65
1-SWKBN1187T	351	FMHT0-70813	311	FMHT10358-0	25	FMMT13038-0	280	FMMT17233-0	293	FMST1-71943	393	STHT0-36121	65
1-TRA202T	350	FMHT0-70814	311	FMHT10365-0	27	FMMT13039-0	280	FMMT17234-0	293	FMST1-71966	411	STHT0-47147	81
1-TRA204-5T	350	FMHT0-71851	311	FMHT10367-0	28	FMMT13040-0	280	FMMT17235-0	293	FMST1-71967	410	STHT0-47244	81
1-TRA204T	350	FMHT0-72414	52	FMHT10369-0	26	FMMT13041-0	280	FMMT17236-0	293	FMST1-71968	411	STHT0-51309	140
1-TRA205-5T	350	FMHT0-72415	322	FMHT10370-0	27	FMMT13042-0	280	FMMT17237-0	293	FMST1-71969	411	STHT0-51310	140
1-TRA205T	350	FMHT0-74295	300	FMHT10373-0	26	FMMT13062-0	281	FMMT17238-0	293	FMST1-71971	412	STHT0-51311	145
1-TRA206-5T	350	FMHT0-74296	300	FMHT10594-0	5	FMMT13065-0	281	FMMT17239-0	293	FMST1-71972	413	STHT0-51906	142
1-TRA206T	350	FMHT0-74297	300	FMHT10594-0	38	FMMT13066-0	281	FMMT17240-0	293	FMST1-71981	410	STHT0-51907	142
1-TRA208T	350	FMHT0-74298	301	FMHT13125-0	282	FMMT13067-0	281	FMMT17241-0	293	FMST1-72363	414	STHT0-51908	142
1-TRA209T	350	FMHT0-74884	327	FMHT13126-0	282	FMMT13068-0	281	FMMT17242-0	293	FMST1-72365	414	STHT0-51909	142
1-TRA704-5T	350	FMHT0-74886	327	FMHT13127-0	282	FMMT13069-0	281	FMMT17243-0	293	FMST1-72378	419	STHT0-51910	142
1-TRA704T	350	FMHT0-74888	327	FMHT13128-0	282	FMMT13070-0	281	FMMT17244-0	293	FMST1-72383	393	STHT0-54123	145
1-TRA705-5T	350	FMHT0-74892	327	FMHT16693-0	197	FMMT13071-0	281	FMMT17245-0	293	FMST1-73601	382	STHT0-54126	144
1-TRA705T	350	FMHT0-75408	327	FMHT2-20209	186	FMMT13072-0	281	FMMT17246-0	293	FMST1-73607	397	STHT0-54127	144
1-TRA706-5T	350	FMHT0-75409	327	FMHT33005-0	61	FMMT13073-0	281	FMMT17247-0	293	FMST1-75531	381	STHT0-54128	144
1-TRA706T	350	FMHT0-75438	327	FMHT33100-0	61	FMMT13074-0	281	FMMT17248-0	298	FMST1-75672	435	STHT0-54129	142
1-TRA708-5T	350	FMHT0-75467	327	FMHT33102-0	61	FMMT13077-0	281	FMMT17249-0	298	FMST1-75753	413	STHT0-54131	142
1-TRA708T	350	FMHT0-75468	312	FMHT42447-1	90	FMMT13081-0	279	FMMT17300-0	298	FMST1-75761	385	STHT0-54154	142
1-TRA709-5T	350	FMHT0-75469	312	FMHT42554-1	90	FMMT13082-0	279	FMMT17337-0	298	FMST1-75763	435	STHT0-54155	142
1-TRA709T	350	FMHT0-77407	128	FMHT42559-1	90	FMMT13083-0	279	FMMT17338-0	298	FMST1-75779	419	STHT0-54156	142
1-TRR134T	351	FMHT0-77419	132	FMHT42561-1	90	FMMT13084-0	279	FMMT17339-0	298	FMST1-75781	420	STHT0-54157	142
1-TRR135T	351	FMHT0-77422	131	FMHT42562-1	90	FMMT13085-0	279	FMMT17523-0	298	FMST1-75791	389	STHT0-54158	141
1-TRR136T	351	FMHT0-80516	313	FMHT51367-2	146	FMMT13086-0	279	FMMT17963-0	298	FMST1-75792	389	STHT0-54159	141
15-261	365	FMHT0-80517	313	FMHT6-70411	341	FMMT13087-0	279	FMMT17964-0	298	FMST1-75794	412	STHT0-54160	141
15-273	365	FMHT0-80518	313	FMHT6-70418	355	FMMT13088-0	279	FMMT17965-0	298	FMST1-75796	413	STHT0-60208	256
6-CT-10X	342	FMHT0-80519	314	FMHT6-70868	344	FMMT13089-0	279	FMMT17966-0	298	FMST1-80144	395	STHT0-60209	256
6-GR15	354	FMHT0-80520	314	FMHT6-75934	345	FMMT13094-0	279	FMMT17967-0	294	FMST1-80146	396	STHT0-60210	256
6-GR25	354	FMHT0-80523	314	FMHT62573-0	250	FMMT13095-0	279	FMMT17968-0	294	FMST1-80147	396	STHT0-60211	256
6-MR100	352	FMHT0-80524	323	FMHT62692-0	262	FMMT13096-0	279	FMMT17999-0	294	FMST1-80148	397	STHT0-60212	257
6-MR55	352	FMHT0-80541	322	FMHT65380-0	240	FMMT13097-0	280	FMMT18007-0	299	FMST1-80149	396	STHT0-60213	257
6-MR77	352	FMHT0-80550	344	FMHT65381-0	240	FMMT13098-0	280	FMMT18008-0	299	FMMT17624-1	400	STHT0-62574	265
6-PHT150	345	FMHT0-80551	343	FMHT65382-0	240	FMMT13109-0	280	FMMT18011-0	296	FMST81077-1	420	STHT0-62629	259
6-TR110	342	FMHT0-83211	163	FMHT65383-0	240	FMMT13111-0	280	FMMT18013-0	296	FMST81083-1	392	STHT0-62630	260
6-TR150HL	342	FMHT0-83213	163	FMHT65384-0	240	FMMT13112-0	280	FMMT19101-0	302	FMST82706-1	397	STHT0-62631	260
6-TR150L	341	FMHT0-83231	163	FMHT65385-0	240	FMMT13113-0	280	FMMT19101-0	416	FMST82721-1	415	STHT0-62632	260
6-TR35	340	FMHT0-83232	163	FMHT65386-0	240	FMMT13115-0	280	FMMT25122-0	294	FMST82959-1	407	STHT0-62633	259
6-TR350	343	FMHT0-83233	163	FMHT65424-0	244	FMMT17185-0	297	FMMT25123-0	294	FMST82961-1	407	STHT0-62634	259
6-TR40	340	FMHT0-83234	163	FMHT65426-0	244	FMMT17186-0	297	FMMT25125-0	299	FMST82962-1	407	STHT0-62685	258
6-TR45	340	FMHT0-83235	163	FMHT65439-0	244	FMMT17187-0	297	FMMT25126-0	299	FMST82967-1	412	STHT0-62686	261
6-TRE550	346	FMHT0-83236	163	FMHT73557-0	331	FMMT17190-0	297	FMMT25130-0	296	FMST83296-1	414	STHT0-62687	31
6-TRE650	346	FMHT0-83237	163	FMHT73755-0	331	FMMT17191-0	297	FMMT25131-0	296	FMST83297-1	415	STHT0-65148	253
FMHT0-10288	18	FMHT0-83238	163	FMHT73756-0	331	FMMT17192-0	297	FMMT2676-0	284	STHT0-05622	368	STHT0-65149	253
FMHT0-10311	48	FMHT0-83239	163	FMHT77165-0	101	FMMT17193-0	297	FMMT82677-0	284	STHT0-05776	367	STHT0-65150	253
FMHT0-10312	48	FMHT0-83240	163	FMHT77446-1	118	FMMT17194-0	297	FMMT82678-0	284	STHT0-05777	368	STHT0-65151	253
FMHT0-10320	21	FMHT0-83241	163	FMHT77447-1	117	FMMT17195-0	297	FMMT82679-0	284	STHT0-05786	367	STHT0-65152	253
FMHT0-10327	54	FMHT0-83242	163	FMHT77448-1	116	FMMT17196-0	297	FMMT82680-0	285	STHT0-05799	367	STHT0-65153	253
FMHT0-10827	31	FMHT0-83244	164	FMHT77449-1	117	FMMT17197-0	297	FMMT82681-0	286	STHT0-05864	367	STHT0-66121	258
FMHT0-16067	197	FMHT0-83245	164	FMHT77585-1	112	FMMT17198-0	297	FMMT82683-1	288	STHT0-05867	366	STHT0-70695	52
FMHT0-16145	197	FMHT0-83246	164	FMHT77586-1	111	FMMT17207-0	297	FMMT82684-1	289	STHT0-05895	367	STHT0-73872	47
FMHT0-20194	186	FMHT0-83247	164	FMHT77595-1	111	FMMT17208-0	295	FMMT82685-1	290	STHT0-05898	369	STHT0-74361	318
FMHT0-20195	186	FMHT0-96230	328	FMHT77598-1	110	FMMT17209-0	295	FMMT82826-1	292	STHT0-05899	369	STHT0-74362	318
FMHT0-20196	186	FMHT1-33856	63	FMHT77617-1	108	FMMT17210-0	295	FMMT82827-1	291	STHT0-05900	368	STHT0-74363	319

ARTICLE	Pag.										
STHT0-74364	319	STHT1-43109	90	STHT13121-0	282	STHT77503-1	115	STMT82832-1	291	STST75785-1	391
STHT0-74367	318	STHT1-43110	91	STHT13122-0	282	STHT77504-1	109	STMT82842-0	278	STST75787-1	391
STHT0-74454	318	STHT1-43111	91	STHT13123-0	282	STHT77587-0	129	STMT82843-0	278	STST81337-1	437
STHT0-74455	318	STHT1-43112	91	STHT13156-0	282	STHT77588-0	129	STMT82846-0	277	STST81679-1	423
STHT0-74456	318	STHT1-43114	91	STHT2-11818	45	STHT77592-1	113	STMT82847-0	277	STST81680-1	423
STHT0-74471	324	STHT1-43115	91	STHT2-28042	366	STHT77594-1	109	STST1-70317	389	STST81681-1	423
STHT0-75044	330	STHT1-43116	91	STHT2-28043	366	STHT77616-0	119	STST1-70355	437	STST82602-1	430
STHT0-75067	319	STHT1-43117	91	STHT20348-1	173	STHT77625-1	123	STST1-70559	436	STST82603-1	432
STHT0-75068	319	STHT1-57100	365	STHT20349-1	173	STHT77643-1	123	STST1-70713	436	STST82604-1	431
STHT0-75094	324	STHT1-70430	356	STHT20350-1	173	STHT77666-0	103	STST1-70715	382	STST82605-1	430
STHT0-75414	328	STHT1-70431	356	STHT20351-1	173	STHT8-11818	45	STST1-70718	402	STST82606-1	430
STHT0-77363	130	STHT1-70432	356	STHT20354-1	173	STMT1-74173	304	STST1-70720	422	STST82607-1	431
STHT0-77364	133	STHT1-70438	356	STHT20355-1	173	STMT1-74174	305	STST1-71197	422	STST82608-1	431
STHT0-77365	131	STHT1-77139	101	STHT20366-1	173	STMT1-74175	306	STST1-71962	390	STST82609-1	431
STHT0-77406	128	STHT1-77140	100	STHT20367-1	173	STMT1-74176	305	STST1-71963	423	STST82610-1	433
STHT0-83199	164	STHT1-77142	100	STHT20368-1	173	STMT1-74177	306	STST1-72335	395	STST82611-1	433
STHT0-83200	164	STHT1-77367	121	STHT20371-1	173	STMT1-74178	306	STST1-72359	392	STST82612-1	433
STHT1-05868	363	STHT1-77368	121	STHT20372-1	173	STMT1-74179	304	STST1-75515	392	STST82613-1	433
STHT1-05878	364	STHT1-77409	103	STHT3-11825	44	STMT1-74180	304	STST1-75518	392	STST82614-1	432
STHT1-05894	363	STHT10265-0	42	STHT36802-0	66	STMT1-74181	307	STST1-75521	392	STST82615-1	432
STHT1-05932	363	STHT10266-0	42	STHT36803-0	66	STMT1-74182	307	STST1-75540	422	STST82616-1	432
STHT1-05937	364	STHT10266-1	42	STHT36804-0	66	STMT1-74726	305	STST1-79231	379	STST82617-1	433
STHT1-16069	364	STHT10268-0	41	STHT6-70410	341	STMT82663-0	284	STST1-80113	404	STST82736-1	424
STHT1-16132	365	STHT10268-1	41	STHT6-70414	345	STMT82664-0	284	STST1-80114	405	STST82737-1	424
STHT1-20352	173	STHT10270-0	40	STHT6-70416	355	STMT82665-0	284	STST1-80116	405	STST82739-1	424
STHT1-20353	173	STHT10345-0	42	STHT6-70417	354	STMT82666-0	285	STST1-80117	405	STST82740-1	424
STHT1-43102	90	STHT10355-1	25	STHT70500-0	351	STMT82670-0	285	STST1-80118	405	STST82742-1	424
STHT1-43103	90	STHT10356-0	25	STHT74749-0	350	STMT82671-0	286	STST1-80119	406	STST82743-1	424
STHT1-43104	90	STHT10368-0	26	STHT77065-0	102	STMT82672-0	288	STST1-80150	383	STST82745-1	424
STHT1-43105	90	STHT10424-0	32	STHT77100-0	102	STMT82828-1	288	STST1-80151	380	STST82746-1	424
STHT1-43106	90	STHT10430-0	20	STHT77498-1	114	STMT82829-1	289	STST22000-1	430	STST82976-1	392
STHT1-43107	90	STHT10432-0	19	STHT77499-1	114	STMT82830-1	290	STST74306-1	307	STST83307-1	395
STHT1-43108	90	STHT10479-0	19	STHT77502-1	113	STMT82831-1	292	STST74306-1	429	STST83319-1	379

STANLEY
FATMAX



STANLEY

CATALOGUE 2022

OUTILLAGE ÉLECTROPORTATIF
OUTILLAGE DE JARDIN

STANLEYWORKS.be

CONTENU

6 VISSEUSES À CHOCS, BOULONNEUSES ET PERCEUSES-VISSEUSES (À PERCUSSION)

- 6 VISSEUSES À IMPACT
- 7 BOULONNEUSES
- 8 PERCEUSES À PERCUSSION
- 11 MARTEAU PNEUMATIQUE
- 13 MARTEAUX-PIQUEURS

15 MULTITOOLS ET SCIES

- 15 MULTITOOLS
- 17 SCIES SAUTEUSES PENDULAIRES
- 19 SCIES CIRCULAIRES
- 20 SCIES MULTIMATERIAUX
- 21 SCIES SABRE
- 23 SCIES À ONGLET

25 PONCEUSES

- 25 PONCEUSE DE DÉTAIL
- 26 PONCEUSES EXCENTRIQUES
- 27 PONCEUSES TÉLÉSCOPIQUES
- 28 PONCEUSES VIBRANTES
- 28 PONCEUSES À BANDE

29 MEULEUSES D'ANGLE

32 AUTRES

- 32 CLOUEURS DE FINITION
- 33 LAMPES
- 34 ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRE
- 34 VENTILATEUR
- 35 SOUFFLEUR COMPACT
- 35 DÉCAPEURS
- 36 RABOT
- 37 MÉLANGEUR

38 OUTILLAGE DE JARDIN

- 40 V20 OUTILLAGE DE JARDIN

45 ACCESSOIRES, BATTERIES ET CHARGEURS



**STANLEY
CATALOGUE 2022**

FIABILITÉ PRO

Le nouvel assortiment STANLEY FATMAX V20 18V fournit la puissance, les performances et la fiabilité dont tout professionnel a besoin. Jour après jour...



BATTERIES PROFESSIONNELLES

Nos nouvelles batteries ont été améliorées, car elles se composent de cellules 18650 Samsung. Grâce à la résistance interne plus faible, les batteries sont encore plus puissantes.

PRODUCTION AUTOMATISÉE

Les batteries sont fabriquées dans des conditions stériles sur une ligne de production automatique, pour une qualité et une fiabilité encore plus élevées.

RÉSISTANCE AUX TEMPÉRATURES EXTRÊMES

Les batteries V20 ne se déchargeront pas à des températures extrêmes comprises entre -30°C et +75°C.

TESTÉ VIGOREUSEMENT

Toutes les batteries sont systématiquement soumises à une série complète de tests de résistance à l'humidité, aux vibrations, chocs et chutes.

TECHNOLOGIE DE BATTERIE AMÉLIORÉE

La batterie V20 18V est au cœur du nouveau système de batterie STANLEY FATMAX et elle est compatible avec tous les outils électriques et de jardin V20. Grâce à l'amélioration de la technologie, cette batterie est toujours prête à l'emploi. Pour n'importe quel professionnel et pour réaliser n'importe quelle tâche. Jour après jour.

V20
LITHIUM ION



Les batteries STANLEY FATMAX V20 sont disponibles en différentes capacités, pour répondre à tous les besoins. Chaque batterie comporte un indicateur de charge intégré qui vous permet de connaître le temps d'autonomie qu'il vous reste et de savoir quand recharger la batterie.

L'assortiment V20 inclut également un adaptateur pour que vous puissiez utiliser facilement les batteries V20 18V 1.5Ah et 2.0Ah avec les outils sans fil STANLEY FATMAX que vous possédez déjà.



1.5Ah

Compact et flexible



2.0Ah

Pour toutes les applications



4.0Ah

Plus de puissance,
plus d'autonomie



6.0Ah

La liberté sans fil ultime grâce
à une autonomie maximale



PERFORMANCES DE NIVEAU PROFESSIONNEL

Nos nouveaux outils sur batterie V20 18V ont été améliorés, pour encore plus de puissance et de fiabilité. Ils sont prêts, quelle que soit la tâche.

PROTECTION ANTI-SURCHAUFFE

La machine se protège en arrêtant de fonctionner en cas de surchauffe au-delà de 95°C.

NOUVEAU MODULE SBS*

Programmé pour s'adapter aux batteries ayant des capacités différentes et plus élevées.

PAS DE SURCHARGE

La machine contrôle sa charge à intervalles réguliers de 0.005 seconde pour éviter la surcharge.



MEILLEURE CONCEPTION DE L'INTERRUPTEUR

Pour une meilleure circulation de l'énergie et un plus grand contrôle pendant le fonctionnement.

MEILLEUR MOTEUR

Moteur professionnel pour de meilleures performances et une plus longue durée de vie.

VIGOREUSEMENT TESTÉ

Réalisation d'une série complète de tests de résistance à l'humidité, aux vibrations, aux chocs et aux chutes. Pour une fiabilité optimale.

COMPOSANTS DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE

* Uniquement pour les machines Brushless

TECHNOLOGIE brushless



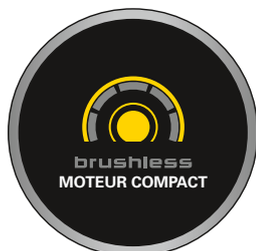
PLUS DE PUISSANCE

Le moteur Brushless ne subit pas de perte d'énergie due au frottement ou à la chaleur. Ainsi, votre outil est plus puissant que jamais auparavant. Idéal pour effectuer les tâches les plus difficiles.



AUTONOMIE PLUS LONGUE

Le moteur Brushless est plus efficace et consomme moins d'énergie. Vous pouvez donc travailler plus longtemps avec une seule charge.



MOTEUR COMPACT

Grâce à la compacité du moteur, les outils Brushless sont plus petits, plus légers et plus simples à manier.



VISSEUSES À CHOCS, BOULONNEUSES ET PERCEUSES-VISSEUSES (À PERCUSSION)



V20 18V VISSEUSE À CHOCS BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
www.stanleytools.com/3



SFMCF810D2K-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Couple max.	170Nm
Vitesse à vide	0-2800t.p.m.
Coups par minute	3500c.p.m.
Mandrin	6.35mm hex
Poids	0.93kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 181,82
EAN	5 035048 723968

SFMCF810B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 99,17
EAN	5 035048 723982

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- La puissance optimale pour les vis les plus lourdes en bois et métal
- Mandrin hexagonal sans clé, changement rapide des accessoires d'une seule main
- Carter aluminium permettant une meilleure dissipation de la chaleur et une durabilité accrue
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCF810D2K)

V20 18V VISSEUSE À CHOCS BRUSHLESS AVEC 3 VITESSES

V20
LITHIUM ION

brushless



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
*Some product lines may not be eligible for this guarantee.
www.stanleytools.com/3



SFMCF820D2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Couple max.	190Nm
Vitesse à vide	0-1300t.p.m. 0-2600t.p.m. 0-2900t.p.m.
Coups par minute	3800c.p.m.
Mandrin	6.35mm hex
Poids	0.94kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 198,35

EAN 5 035048 724002

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- La puissance optimale pour les vis les plus lourdes en bois et métal
- 3 vitesses (0-1300; 0-2600; 0-2900) pour un meilleur contrôle du travail
- Mandrin hexagonal sans clé, changement rapide des accessoires d'une seule main
- Carter aluminium permettant une meilleure dissipation de la chaleur et une durabilité accrue
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré

V20 18V BOULONNEUSE

V20
LITHIUM ION



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
*Some product lines may not be eligible for this guarantee.
www.stanleytools.com/3



SFMCF900B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Brushless	Non
Couple max.	480Nm
Vitesse à vide	0-1700t.p.m.
Coups par minute	0-2500c.p.m.
Connection	Anneau 1/2"
Poids	2.5kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 132,23

EAN 5 035048 725979

- La puissance optimale pour serrer et desserrer les boulons et d'autres applications nécessitant un couple élevé
- Moteur puissant délivre jusqu'à 1700r.p.m. et 480Nm de couple pour des applications lourdes
- Anneau de 1/2" pour un changement de bouchons facile et rapide
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

V20 18V BOULONNEUSE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- La puissance optimale pour serrer et desserrer les boulons et d'autres applications nécessitant un couple élevé
- 2 vitesses pour un meilleur contrôle du travail
- Moteur puissant délivre jusqu'à 1900r.p.m. et 373Nm de couple pour des applications lourdes
- Anneau de 1/2" pour un changement de bouchons facile et rapide
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

SFMCF920B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Brushless	Oui
Couple max.	373Nm
Vitesse à vide	0-1900t.p.m.
Coups par minute	0-3100c.p.m.
Connection	Anneau 1/2"
Poids	1.7kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 148,76



EAN

5 035048 750452

V20 18V PERCEUSE-VISSEUSE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur puissant pour visser et percer en bois, en métal et en plastique
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré

SFMC720D2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Couple max.	80Nm
Vitesse à vide	0-600t.p.m. 0-2100t.p.m.
Positions de couple	15
Mandrin	En métal, autoserrant, 13mm
Capacité max.	40mm (bois) 13mm (métal)
Poids	1.18kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 165,29



EAN

5 035048 723760

V20 18V PERCEUSE À PERCUSSION BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCD715D2K-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Couple max.	60Nm
Vitesse à vide	0-600t.p.m. 0-1900t.p.m.
Coups par minute	32300c.p.m.
Positions de couple	15
Mandrin	Autoserrant, 13mm
Capacité max.	35mm (bois) 13mm (métal) 13mm (pierre)
Poids	1.2kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 173,55
EAN	5 035048 723845

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur puissant pour visser et percer en bois, en métal et en plastique
- Fonction de percussion puissante avec 32300c.p.m. pour percer dans la pierre et le béton
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré

V20 18V PERCEUSE À PERCUSSION BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCD721D2K-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Couple max.	80Nm
Vitesse à vide	0-600t.p.m. 0-2100t.p.m.
Coups par minute	35700c.p.m.
Positions de couple	15
Mandrin	En métal, autoserrant, 13mm
Capacité max.	40mm (bois) 13mm (métal) 13mm (pierre)
Poids	1.2kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 181,82
EAN	5 035048 723883

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur puissant pour visser et percer en bois, en métal et en plastique
- Fonction de percussion puissante avec 35700c.p.m. pour percer dans la pierre et le béton
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCD721D2K)

SFMCD721B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 107,44
EAN	5 035048 723906

750W PERCEUSE À PERCUSSION



FMEH750K-QS	
Puissance	750W
Brushless	Non
Couple max.	20Nm
Vitesse à vide	0-3200t.p.m.
Coups par minute	54400c.p.m.
Mandrin	En métal, autoserrant, 13mm
Capacité max.	32mm (bois) 13mm (métal) 16mm (pierre/béton)
Poids	1.8kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 82,64
EAN	5 035048 680261

- Perceuse à percussion 750W puissante pour des gros travaux de perçage en bois, métal et en pierre
- Fonction de percussion puissante avec 54400c.p.m. pour percer dans la pierre et le béton
- 1 vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Boîtier d'engrenage entièrement fermé
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec poignée latérale

850W PERCEUSE À PERCUSSION



FMEH850K-QS	
Puissance	850W
Brushless	Non
Couple max.	45Nm
Vitesse à vide	0-1100t.p.m. 0-3200t.p.m.
Coups par minute	54400c.p.m.
Mandrin	En métal, 2-mains, 13mm
Capacité max.	50mm (bois) 13mm (métal) 18mm (pierre/béton)
Poids	2.2kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 103,31
EAN	5 035048 680308

- Perceuse à percussion 850W puissante pour des gros travaux de perçage en bois, en métal et en pierre
- Fonction de percussion puissante avec 54400c.p.m. pour percer dans la pierre et le béton
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Boîtier d'engrenage entièrement fermé
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec poignée latérale

1100W PERCEUSE À PERCUSSION



FMEH1100K-QS	
Puissance	1100W
Brushless	Non
Couple max.	69Nm
Vitesse à vide	0-1100t.p.m. 0-3200t.p.m.
Coups par minute	54400c.p.m.
Mandrin	En métal, 2-mains, 13mm
Capacité max.	50mm (bois) 13mm (métal) 20mm (pierre/béton)
Poids	2.4kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€111,57
EAN	5 035048 654569

- Perceuse à percussion 1100W puissante pour des gros travaux de perçage en bois, en métal et en pierre
- Fonction de percussion puissante avec 54400c.p.m. pour percer dans la pierre et le béton
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Boîtier d'engrenage entièrement fermé
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec poignée latérale

V20 18V MARTEAU PNEUMATIQUE SDS+ BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCH900M22-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Énergie de frappe	2.0J
Vitesse à vide	0-1500t.p.m.
Coups par minute	5500c.p.m.
Mandrin	SDS+
Capacité max.	30mm (bois) 13mm (métal) 22mm (pierre/béton)
Poids	2.3kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€297,52
EAN	5 035048 728536

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur puissant délivre une énergie de frappe de 2.0J (EPTA 05/2009)
- 3 modes: perçage, perforation et burinage
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Mandrin SDS+ anti-dérapant

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCH900M22)

Livrée avec poignée latérale et butée de profondeur

SFMCH900B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€148,76
EAN	5 035048 728581

750W MARTEAU PNEUMATIQUE SDS+



SFMEH200K-QS	
Puissance	750W
Brushless	Non
Énergie de frappe	2.2J
Vitesse à vide	1250t.p.m.
Coups par minute	4670c.p.m.
Mandrin	SDS+
Capacité max.	30mm (bois) 13mm (métal) 26mm (pierre/béton)
Poids	2.6kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 128,10
EAN	5 035048 725641

- Moteur puissant délivre une énergie de frappe de 2.2J (EPTA 05/2009)
- 3 modes: perçage, perforation et burinage
- Mandrin SDS+ anti-dérapant
- Câble en caoutchouc de 2.5m

Livrée avec poignée latérale et butée de profondeur

800W MARTEAU PNEUMATIQUE SDS+



SFMEH210K-QS	
Puissance	800W
Brushless	Non
Énergie de frappe	2.4J
Vitesse à vide	1250t.p.m.
Coups par minute	4670c.p.m.
Mandrin	SDS+
Capacité max.	30mm (bois) 13mm (métal) 26mm (pierre/béton)
Poids	2.7kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 152,89
EAN	5 035048 725658

- Moteur puissant délivre une énergie de frappe de 2.4J (EPTA 05/2009)
- 3 modes: perçage, perforation et burinage
- Mandrin SDS+ anti-dérapant
- Changement rapide et facile des forets et burins grâce au mandrin de changement rapide
- Câble en caoutchouc de 3.5m

Livrée avec poignée latérale, butée de profondeur et mandrin à changement rapide

1250W MARTEAU PNEUMATIQUE SDS+



FME1250K-QS	
Puissance	1250W
Brushless	Non
Énergie de frappe	3.5J
Vitesse à vide	0-850t.p.m.
Coups par minute	4100c.p.m.
Mandrin	SDS+
Capacité max.	40mm (bois) 13mm (métal) 32mm (pierre/béton)
Poids	5.4kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 181,82
EAN	5 035048 439968

- Moteur puissant délivre une énergie de frappe de 3.5J (EPTA 05/2009)
- 3 modes: perçage, perforation et burinage
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Mandrin SDS+ anti-dérapant
- Indicateur d'usure des balais et de maintenance
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec poignée latérale, butée de profondeur, adaptateur et accessoires

1010W MARTEAU-PIQUEUR SDS-MAX



SFMEH220K-QS	
Puissance	1010W
Brushless	Non
Énergie de frappe	8.5J
Coups par minute	2900c.p.m.
Mandrin	SDS-max
Poids	6.1kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 173,55
EAN	5 035048 725665

- Moteur puissant délivre une énergie de frappe de 8.5J (EPTA 05/2009)
- Accès facile aux balais de charbon pour un entretien optimal
- Poignée antivibratoire
- Câble en caoutchouc de 3.5m

Livrée avec poignée latérale

1600W MARTEAU-PIQUEUR SDS-MAX



SFMEH230K-QS	
Puissance	1600W
Brushless	Non
Énergie de frappe	5-15J
Coups par minute	1890c.p.m.
Mandrin	SDS-max
Poids	10.5kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€264,46
EAN	5 035048 725672

- Moteur puissant délivre une énergie de frappe jusqu'à 15J (EPTA 05/2009)
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Poignée complètement réglable
- Câble en caoutchouc de 3.5m

Livrée avec poignée latérale



MULTITOOLS ET SCIES



V20 18V MULTITOOL

V20
LITHIUM ION



- Gratter, meuler, poncer et râper dans différents matériaux
- Changement d'accessoires sans outil entre différentes applications
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCE500D2K)

Livrée avec 3 feuilles abrasives

SFMCE500D2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Non
Vitesse à vide	8000-18000t.p.m.
Angle d'oscillation	1.4° ou 2.8°
Poids	1.4kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€181,82

EAN 5 035048 724194

SFMCE500B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€99,17

EAN 5 035048 724217

V20 18V MULTITOOL BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
Terms and conditions apply. See website for details.
www.stanleytools.com/3

NOUVEAU

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Gratter, meuler, poncer et râper dans différents matériaux
- Changement d'accessoires sans outil entre différentes applications
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCE510D2K)

Livrée avec semelle de ponçage, 14 feuilles abrasives et 3 lames

SFMCE510D2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Vitesse à vide	0-18000t.p.m.
Angle d'oscillation	1.6° ou 3.2°
Poids	0.89kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€223,14

EAN 5 035048 748589

SFMCE510B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€132,23

EAN 5 035048 748565

300W MULTITOOL AVEC FONCTION D'OSCILLATION



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
Terms and conditions apply. See website for details.
www.stanleytools.com/3

- Gratter, meuler, poncer et râper dans différents matériaux
- Changement d'accessoires sans outil entre différentes applications
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Interrupteur continu
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec guide profondeur/sciage, adaptateur d'accessoires, plateau de ponçage et 20 accessoires

FME650K-QS

Puissance	300W
Brushless	Non
Vitesse à vide	10000-22000t.p.m.
Angle d'oscillation	1.4° ou 2.8°
Poids	1.58kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€119,83

EAN 5 035048 446225

V20 18V SCIE SAUTEUSE PENDULAIRE

V20
LITHIUM ION



- 3 niveaux de pendularité permettent de régler la rapidité et la précision de coupe dans différents matériaux
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Coupes biaisées jusqu'à 45°
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement facile des lames T et U

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCS600M2K)

Livrée avec 1 lame de scie

SFMCS600M2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Non
Coups par minute	0-2500c.p.m.
Fonction pendulaire	Oui
Coupes biaisées	Jusqu'à 45°
Capacité max.	55mm (bois) 8mm (acier) 22mm (métal)
Débattement	19.05mm
Poids	2.62kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€223,14



SFMCS600B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€99,17



V20 18V SCIE SAUTEUSE PENDULAIRE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



NOUVEAU

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- 4 niveaux de pendularité permettent de régler la rapidité et la précision de coupe dans différents matériaux
- Vitesse variable (0-3200c.p.m.) pour un meilleur contrôle du travail
- Coupes biaisées jusqu'à 45°
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement facile des lames T et U

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCS650M2K)

Livrée avec 1 lame de scie

SFMCS650M2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Coups par minute	0-3200c.p.m.
Fonction pendulaire	Oui
Coupes biaisées	Jusqu'à 45°
Capacité max.	85mm (bois) 10mm (acier) 25mm (métal)
Débattement	25.4mm
Poids	1.93kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€330,58



SFMCS650B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€157,02



710W SCIE SAUTEUSE PENDULAIRE



FME340K-QS	
Puissance	710W
Brushless	Non
Coups par minute	0-3200c.p.m.
Fonction pendulaire	Oui
Coups biaisés	Jusqu'à 45°
Capacité max.	85mm (bois) 10mm (métal)
Débattement	20mm
Poids	2.76kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€107,44
EAN	5 035048 363362

- 4 niveaux de pendularité permettent de régler la rapidité et la précision de coupe dans différents matériaux
- Semelle ajustable sans outil en 3 positions
- Coupes biaisées jusqu'à 45°
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement facile des lames T et U
- Souffleur de poussière intégré pour une vue optimale de la ligne de coupe
- Câble en caoutchouc de 4m



V20 18V SCIE CIRCULAIRE

V20
LITHIUM ION



- Moteur haute performance délivrant une vitesse importante de 4000t.p.m. pour des coupes rapides dans différents matériaux
- Semelle inclinable sans outil jusqu'à 50° permettant de réaliser des coupes spécifiques
- Réglage rapide de la profondeur de coupe

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCS500M2K)

Livrée avec lame de scie 18T

SFMCS500M2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Non
Diamètre de la lame	165mm
Taille de l'alésage	16mm
Vitesse à vide	0-4000t.p.m.
Coups biaisés	Jusqu'à 50°
Capacité max. à 90°	54mm
Laser	Non
Poids	2.95kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 239,67

EAN 5 035048 724064

SFMCS500B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€ 132,23

EAN 5 035048 724088

V20 18V SCIE CIRCULAIRE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur haute performance délivrant une vitesse importante de 5000t.p.m. pour des coupes rapides dans différents matériaux
- Semelle inclinable sans outil jusqu'à 56° permettant de réaliser des coupes spécifiques
- Réglage facile des angles de chanfrein (arrêtes fixes à 22.5° et 45°)
- Le frein électronique arrête immédiatement la lame de scie
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCS550M2K)

Livrée avec lame de scie 24T

SFMCS550M2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Diamètre de la lame	190mm
Taille de l'alésage	30mm
Vitesse à vide	0-5000t.p.m.
Coups biaisés	Jusqu'à 56°
Capacité max. à 90°	65mm
Laser	Non
Poids	3.20kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 297,52

EAN 5 035048 724927

SFMCS550B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€ 190,08

EAN 5 035048 724958

1650W SCIE CIRCULAIRE



FME301K-QS	
Puissance	1650W
Brushless	Non
Diamètre de la lame	190mm
Taille de l'âlésage	16mm
Vitesse à vide	0-5500t.p.m.
Coups biaisés	Jusqu'à 50°
Capacité max. à 90°	66mm
Capacité max. à 45°	51mm
Laser	Non
Poids	4.1kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 136,36
EAN	5 035048 655146

- Moteur haute performance délivrant une vitesse importante de 5500t.p.m. pour des coupes rapides dans différents matériaux
- Semelle inclinable jusqu'à 50° permettant de réaliser des coupes spécifiques
- Réglage rapide de la profondeur de coupe
- Adaptateur pour aspirateur
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec lame de scie avec 18 dents et guide parallèle

650W SCIE MULTIMATERIAUX



FME380K-QS	
Puissance	650W
Brushless	Non
Diamètre de la lame	89mm
Taille de l'âlésage	16mm
Vitesse à vide	0-5500t.p.m.
Coups biaisés	Jusqu'à 45°
Capacité max.	28.5mm (bois) 3mm (métal) 28.5mm (plastique)
Laser	Oui
Poids	2.8kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 128,10
EAN	5 035048 645321

- Moteur 650W puissant pour la coupe de bois, de métal, de carrelage, de pointes, de câbles, de conduites,...
- Réglage simple de la profondeur de coupe
- Adaptateur pour aspirateur
- Laser intégré
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec lame plongeante bois/métal, lame en carbure 24 dents et lame diamant

V20 18V SCIE SABRE

V20
LITHIUM ION



- Moteur haute performance pour des coupes dans différents matériaux
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement rapide et facile des lames
- Semelle pivotante permettant d'avoir une position confortable pendant le travail

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCS300D2K)

Livrée avec lame de scie bi-metal 15cm

SFMCS300D2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Non
Vitesse à vide	0-3000c.p.m.
Longueur de la lame	25.4mm
Poids	1.7kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€165,29



SFMCS300B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€90,91



V20 18V SCIE SABRE BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur haute performance pour des coupes dans différents matériaux
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement rapide et facile des lames
- Semelle pivotante permettant d'avoir une position confortable pendant le travail
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCS310D2K)

Livrée avec lame de scie bi-metal 15cm

SFMCS310D2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Vitesse à vide	0-2300c.p.m. 0-3200c.p.m.
Longueur de la lame	29mm
Poids	2.3kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€239,67



SFMCS310B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€148,76



1050W SCIE SABRE



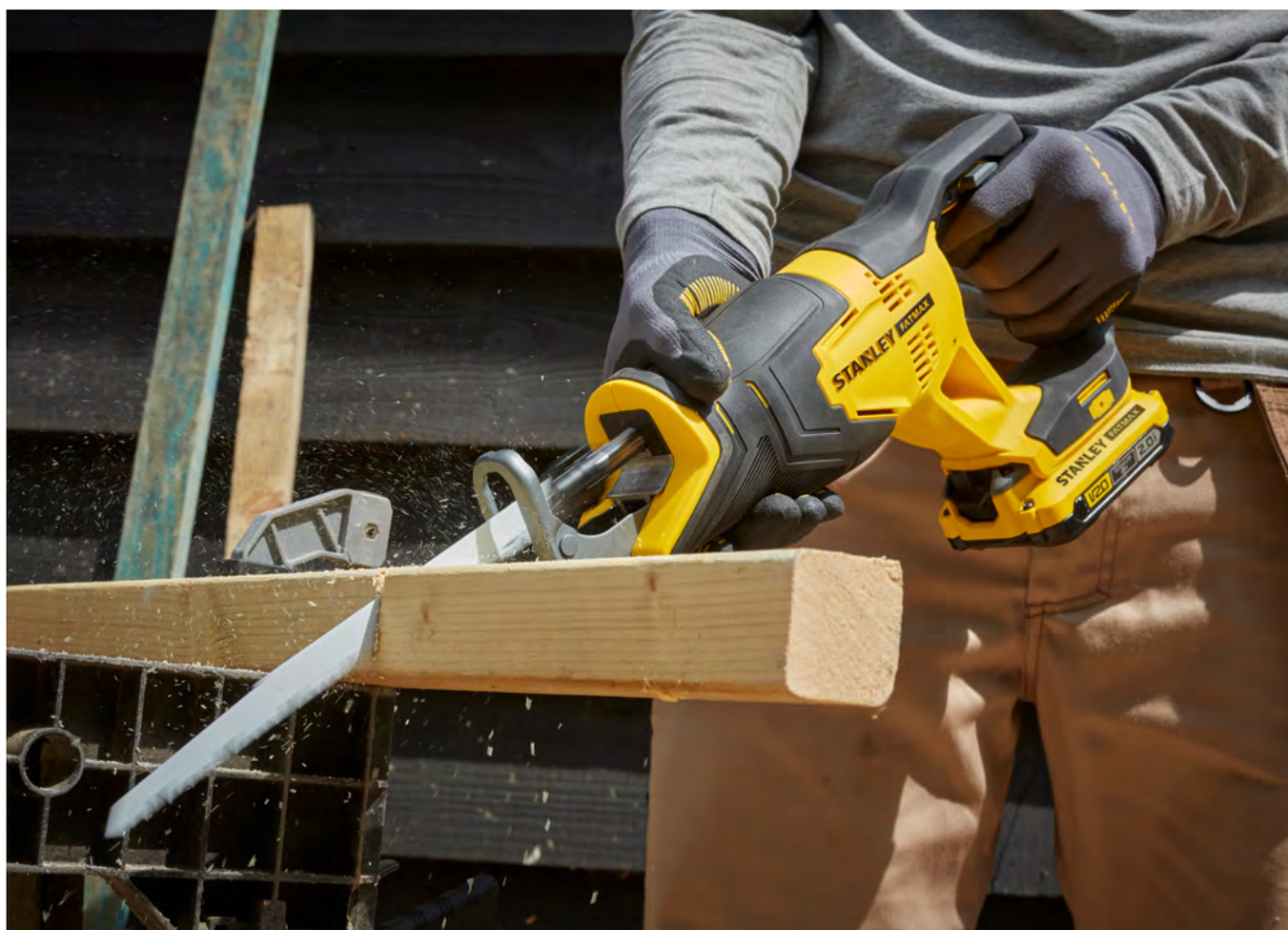
FME365K-QS

Puissance	1050W
Brushless	Non
Vitesse à vide	0-3500c.p.m.
Longueur de la lame	28mm
Capacité max.	275mm (bois) 117mm (métal) 150mm (plastique)
Poids	3.74kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 152,89



- Moteur haute performance pour des coupes dans différents matériaux
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Changement d'accessoires sans outil pour un changement rapide et facile des lames
- Semelle ajustable sans outil
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec lame de scie pour bois



V20 18V SCIE À ONGLET 190MM

V20
LITHIUM ION

COUPE TRANSVERSALE 90°×90°
50×216mm

COUPE D'ONGLET 45°×90°
50×152mm

COUPE BIAISE 90°×45°
15×216mm

COUPE COMBINÉ 45°×45°
15×152mm

3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
www.stanleytools.com/3



SFMC5701M1-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Diamètre de la lame	190mm
Taille de l'alésage	16mm
Vitesse à vide	0-3800t.p.m.
Coups biaisés	Jusqu'à 47°
Capacité max. à 90°	50×216mm
Poids	10kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€297,52

EAN 5 035048 724408

- Moteur puissant délivre 3800t.p.m pour couper facilement bidimensionnelles dans différents matériaux
- Pour des coupes précises, des coupes transversales de 90°, des coupes d'onglet jusqu'à 47°-47°, des coupes biaisés et combinées de 0°-45°
- Ligne de coupe ombrée pour une coupe parfaite. L'étalonnage ou le réglage n'est pas nécessaire
- Sortie aspirateur

Batterie avec indicateur de charge intégré

Livrée avec sac à poussière et adaptateur pour aspirateur

2000W SCIE À ONGLET 254MM

COUPE TRANSVERSALE 90°×90°
92×305mm

COUPE D'ONGLET 47°×90°
41×305mm

COUPE BIAISE 90°×47°
92×203mm

COUPE COMBINÉ 47°×47°
41×203mm

3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD
www.stanleytools.com/3



FME720-QS

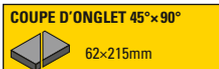
Puissance	2000W
Brushless	Non
Diamètre de la lame	255mm
Taille de l'alésage	30mm
Vitesse à vide	0-4800t.p.m.
Coups biaisés	Jusqu'à 47°
Capacité max. à 90°	92×305mm
Poids	17.5kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€355,37

EAN 5 035048 468876

- Moteur puissant de 2000W pour des coupes optimales
- Guide coulissant pour un meilleur support du matériau
- Echelle graduée pour une bonne lisibilité et une grande précision
- Charbons remplaçables
- Guidage laser pour une coupe parfaite
- Réglable en 11 angles d'onglet préindexés

Livrée avec guide parallèle, 2 rallonges de table, sac à poussière et lame de 60 dents

1500W SCIE À ONGLET 216MM



FME721-QS	
Puissance	1600W
Brushless	Non
Diamètre de la lame	216mm
Taille de l'alésage	30mm
Vitesse à vide	0-5000t.p.m.
Coups biauxes	Jusqu'à 45°
Capacité max. à 90°	62x305mm
Poids	16.5kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€256,20
EAN 5 035048 614051	

- Moteur puissant de 1600W pour des coupes optimales
- Guide coulissant pour un meilleur support du matériau
- Echelle graduée pour une bonne lisibilité et une grande précision
- Charbons remplaçables
- Guidage laser pour une coupe parfaite
- Réglable en 11 angles d'onglet préindexés

Livrée avec guide parallèle, 2 rallonges de table, pince de matériau, sac à poussière et lame de 40 dents

SUPPORT STATIONNAIRE POUR LES SCIES À ONGLET



FME790-XJ	
Poids	14.3kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€128,10
EAN 5 035048 614259	

- Livrée avec supports - déverrouillage rapide des supports (compatible avec tous les scies à onglet de STANLEY FATMAX)
- Capacité de charge jusqu'à 185kg
- Facilement extensible: 1.1m - 2.06m
- 2 supports matériaux avec une longueur extensible et le réglage en hauteur pour plus de précision
- Pieds repliables et poignée intégrée pour un transport et rangement facile

Livrée avec 2 supports matériaux et 2 supports universels

PONCEUSES



V20 18V PONCEUSE DE DÉTAIL

V20
LITHIUM ION



3 YEAR GUARANTEE
REQUIRES ONLINE REGISTRATION
1 YEAR PROVIDED AS STANDARD*
www.stanleytools.com/3

NOUVEAU



SFMCW221D1S-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Vitesse à vide	12000t.p.m.
Excentricité	2mm
Taille des abrasifs	100x140mm
Poids	0.93kg (sans batterie)
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€115,70

EAN 5 035048 750872

SFMCW221B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€57,85

EAN 5 035048 750858

- Moteur puissant délivre 12000t.p.m. pour un enlèvement rapide et efficace du matériau
- Récupération de la poussière dans le sac à poussière intégré ou sortie connection aspirateur
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Interrupteur on/off anti-poussière pour plus de durabilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCW221D1S)

Livrée avec sac à poussière, 2 doigts de ponçage et 1 feuille abrasive

V20 18V PONCEUSE EXCENTRIQUE

V20
LITHIUM ION



- Moteur puissant délivre 12000t.p.m. pour un enlèvement rapide et efficace du matériau
- Récupération de la poussière dans le sac à poussière intégré ou sortie connection aspirateur
- Interrupteur on/off anti-poussière pour plus de durabilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCW220D1S)

Livrée avec sac à poussière et 1 feuille abrasive synthétique 80gr

SFMCW220D1S-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Vitesse à vide	12000t.p.m.
Excentricité	2.5mm
Taille du plateau	125mm
Taille des abrasifs	125mm
Poids	1.02kg (sans batterie)
Coffret	Softbag
Prix conseillé brut	€ 111,57



SFMCW220B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 57,85



480W PONCEUSE EXCENTRIQUE



- Moteur puissant délivre 12000t.p.m. pour un enlèvement rapide et efficace du matériau
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Récupération de la poussière dans le sac à poussière intégré
- Interrupteur on/off anti-poussière pour plus de durabilité
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec sac à poussière et 3 feuilles abrasives synthétiques

FME440K-QS

Puissance	480W
Brushless	Non
Vitesse à vide	4000-12000t.p.m.
Excentricité	2.5mm
Taille du plateau	125mm
Taille des abrasifs	125mm
Poids	5kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 103,31



750W PONCEUSE TÉLÉSCOPIQUE À PLÂTRE



SFMEE500S-QS

Puissance	750W
Brushless	Non
Vitesse à vide	600-1700t.p.m.
Excentricité	2.5mm
Taille du plateau	225mm
Taille des abrasifs	225mm
Poids	3.75kg
Coffret	Softbag
Prix conseillé brut	€173,55

EAN 5 035048 723647



- Moteur 750W puissant pour le ponçage de plaques de plâtre, de plafonds et de grandes surfaces
- Finition fine optimale grâce à l'éclairage LED 360° autour de la semelle
- Poignée extensible jusqu'à 1.8m
- Vitesse variable avec soft start pour un contrôle optimal
- Le tuyau d'aspiration avec adaptateur pour aspirateur est extensible jusqu'à 5m
- Poignée pliable pour un transport et rangement facile
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec 1 feuille abrasive synthétique



280W PONCEUSE VIBRANTE 1/3 FEUILLE



- Ponçage de finition rapide et propre avec le moteur puissant de 280W
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Changement rapide et facile des abrasifs avec patin autograppant et pinces de serrage
- Récupération de la poussière dans la cassette intégrée pour travailler plus propre
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec sac à poussière et 1 feuille abrasive synthétique 1/3

FMEW214K-QS	
Puissance	280W
Brushless	Non
Vitesse à vide	12000t.p.m.
Taille du plateau	90x190mm
Taille des abrasifs	93x230mm
Poids	3.26kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 70,25
EAN	5 035048 705810

1010W PONCEUSE À BANDE



- Enlèvement rapide et efficace du matériau avec le moteur puissant de 1010W
- Vitesse variable pour un meilleur contrôle du travail
- Ajustement automatique de la bande avec possibilité de réglage manuel pour un sens de ponçage précis et constant
- Récupération de la poussière dans le sac intégré pour travailler plus propre
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec sac à poussière et bande abrasive

FMEW204K-QS	
Puissance	1010W
Brushless	Non
Vitesse à vide	0-380t.p.m.
Taille du plateau	75x140mm
Taille des abrasifs	75x533mm
Poids	6.14kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 103,31
EAN	5 035048 705780

MEULEUSES D'ANGLE



V20 18V MEULEUSE D'ANGLE 125MM

V20
LITHIUM ION



- Moteur puissant de 9000t.p.m. pour différentes applications
- Carter en fonte d'aluminium pour une bonne dissipation de la chaleur
- Poignée latérale à 3 positions pour plus de contrôle et de sécurité
- Coiffe de protection réglable sans clé
- Blockage d'axe pour un changement des disques facile

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCG400M2K)

Livrée avec poignée latérale

SFMCG400M2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Non
Vitesse à vide	9000t.p.m.
Diamètre du disque	125mm
Taille de l'alésage	22mm
Poids	2.2kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€223,14

EAN 5 035048 724156

SFMCG400B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€115,70

EAN 5 035048 724170

V20 18V MEULEUSE D'ANGLE 125MM BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Moteur puissant de 8000t.p.m. pour différentes applications
- Carter en fonte d'aluminium pour une bonne dissipation de la chaleur
- Poignée latérale à 3 positions pour plus de contrôle et de sécurité
- Coiffe de protection réglable sans clé
- Interrupteur intuitif avec bouton de verrouillage

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCG700M2K)

Livrée avec poignée latérale

SFMCG700M2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Vitesse à vide	8000t.p.m.
Diamètre du disque	125mm
Taille de l'alésage	22mm
Poids	1.85kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€256,20



SFMCG700B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€148,76



850W MEULEUSE D'ANGLE 125MM/115MM



- Moteur puissant de 850W pour une performance optimale
- Carter en fonte d'aluminium pour une bonne dissipation de la chaleur
- Poignée latérale à 3 positions pour plus de contrôle et de sécurité
- Interrupteur anti-poussière pour une plus longue durée de vie de l'outil
- Coiffe de protection réglable sans clé
- Blockage d'axe pour un changement des disques facile
- Câble en caoutchouc de 3m

Livrée avec poignée latérale

FMEG220K-QS

Puissance	850W
Brushless	Non
Vitesse à vide	12000t.p.m.
Diamètre du disque	125mm
Taille de l'alésage	22mm
Poids	3.47kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€74,38



FMEG210K-QS

Puissance	850W
Vitesse à vide	12000t.p.m.
Diamètre du disque	115mm
Taille de l'alésage	22mm
Poids	3.44kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€70,25



1100W MEULEUSE D'ANGLE 125MM



FMEG225VS-QS	
Puissance	1100W
Brushless	Non
Vitesse à vide	3000-11000t.p.m.
Diamètre du disque	125mm
Taille de l'alésage	22mm
Poids	2.35kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 82,64
EAN	5 035048 748855

- Moteur puissant de 1100W pour une performance optimale
- Poignée latérale à 2 positions pour plus de contrôle et de sécurité
- 6 vitesses pour un contrôle optimal
- Coiffe de protection réglable pour une sécurité optimale
- Design ergonomique et facile à utiliser
- Blockage d'axe pour un changement des disques facile

Livrée avec poignée latérale

2000W MEULEUSE D'ANGLE 230MM



FMEG232-QS	
Puissance	2000W
Brushless	Non
Vitesse à vide	6500t.p.m.
Diamètre du disque	230mm
Taille de l'alésage	22mm
Poids	5.25kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 115,70
EAN	5 035048 748848

- Moteur puissant de 2000W pour une performance optimale
- Carter en fonte d'aluminium pour une bonne dissipation de la chaleur
- Poignée latérale à 3 positions pour plus de contrôle et de sécurité
- Coiffe de protection réglable pour une sécurité optimale
- Design ergonomique et facile à utiliser
- Blockage d'axe pour un changement des disques facile

Livrée avec poignée latérale

AUTRES



V20 18V CLOUEUR DE FINITION 16GA

V20
LITHIUM ION



- Puissance 100% sans fil. Utilisation sans gaz et sans air comprimé
- Pour des clous de 16-gauge
- Fournit une force constante dans des conditions météorologiques changeantes et des matériaux différents
- Réglage de la profondeur sans outil
- Eclairage LED pour éclairer la surface de travail et améliorer la visibilité

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCN616D2K)

Livrée avec crochet de ceinture

SFMCN616D2K-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	2.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Non
Type de clous	1.6mm (16Ga)
Longueur de clous	25-64mm
Poids	2.6kg (sans batterie)
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€305,79

EAN 5 035048 724279

SFMCN616B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€231,40

EAN 5 035048 724286

V20 18V LAMPE TORCHE AVEC TÊTE PIVOTANTE

V20
LITHIUM ION



SFMCL020B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€20,66
EAN	5 035048 724293

- Eclairage LED: 140 Lumen
- Tête pivotante pour un positionnement optimal du faisceau lumineux

V20 18V LAMPE DE CONSTRUCTION

V20
LITHIUM ION



SFMCL030B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€61,98
EAN	5 035048 724316

- Eclairage LED: jusqu'à 1825 Lumen
- Tête pivotante pour un positionnement optimal du faisceau lumineux

V20 18V ASPIRATEUR EAU ET POUSSIÈRE

V20
LITHIUM ION



- Moteur puissant pour aspirer l'eau et la poussière
- Le filtre HEPA filtre 99.7% des fines particules de poussière. Pour un environnement de travail propre et hygiénique
- Volume du récipient de 7.5L
- Tuyau de 2.4m pour une flexibilité et une accessibilité optimale
- Accessoires et tuyau on-board

Livrée avec embout suceur et raclette large

SFMCV002B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Réservoir	7.5L
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 90,91
EAN	5 035048 724637

V20 18V VENTILATEUR

V20
LITHIUM ION



- Moteur puissant délivre jusqu'à 650CFM pour un flux d'air optimal
- 3 vitesses pour un contrôle et des performances optimaux
- Ventilateur pivotant pour chaque besoin
- Autonomie jusqu'à 8h (batterie V20 18V 4.0Ah)

SFMCE001B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Diamètre	17.8cm
Vitesse de soufflerie	650CFM
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 57,85
EAN	5 035048 730706

Disponible à partir de juin 2021

V20 18V SOUFFLEUR COMPACT

V20
LITHIUM ION



SFM CBL01B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Vitesse de soufflerie	200km/h
Poids	1.5kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 74,38
EAN	5 035048 724552

- Moteur puissant avec ventilateur axial pour un nettoyage rapide et efficace
- 3 vitesses jusqu'à 200km/h pour un contrôle optimal
- Système de blocage de vitesse pour une utilisation intensive
- Design compact et léger

Livrée avec nez d'extension et gonfleur/dégonfleur

V20 18V PISTOLET À AIR CHAUD

V20
LITHIUM ION



SFMCE530B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Débit d'air	190l/min
Température	510°
Poids	0.53kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 82,64
EAN	5 035048 730720

Disponible à partir de juin 2021

- Moteur puissant chauffe les surfaces jusqu'à 510°
- Interrupteur de verrouillage empêche un démarrage accidentel
- Autonomie jusqu'à 15 minutes (batterie V20 18V 4.0Ah)
- Design compact pour un travail facile dans de petits endroits

Livrée avec 2 accessoires

2000W DÉCAPEUR



FME670K-QS	
Puissance	2000W
Débit d'air	300/min 550/min
Température	50-450° 70-600°
Poids	0.94kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 82,64
EAN	5 035048 363881

- Puissant moteur de 2000W avec contrôle et régulation de température
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Double système de protection pour accroître la vie de l'outil
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec accessoires

750W RABOT



FME630K-QS	
Puissance	750W
Vitesse à vide	16500t.p.m.
Profondeur de coupe max.	2mm
Largeur de rabotage	82mm
Réglage de coupe	0.2mm
Poids	2.96kg
Coffret	Oui
Prix conseillé brut	€ 136,36
EAN	5 035048 363584

- Moteur puissant de 750W pour un enlèvement rapide et efficace du matériau
- Position de parking pour protéger la pièce à travailler
- Poignée avant avec un réglage clair et précis de la profondeur, par 0.2mm
- Lames au carbure de tungstène réversibles
- Ejection de la poussière à droite ou à gauche
- Câble en caoutchouc de 4m

Livrée avec sac à poussière, adaptateur d'aspirateur, 2 couteaux TCT réversible et guide parallèle

1600W MÉLANGEUR



FME190-QS

Puissance	1600W
Brushless	Non
Vitesse à vide	180-460t.p.m. 300-750t.p.m.
Couple max.	80Nm
Poids	6.33kg
Coffret	Non
Prix conseillé brut	€ 136,36



- Moteur puissant de 1600W pour différentes applications de mélange
- 2 vitesses variables pour un meilleur contrôle du travail
- Livrée avec une hélice M14 140mm
- Câble en caoutchouc de 4m



V20
LITHIUM ION

OUTILLAGE DE JARDIN





V20 2x 18V TONDEUSE BRUSHLESS 51CM

V20
LITHIUM ION

brushless



SFMCMW2651M-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Largeur de coupe	51cm
Autotractée	Non
Hauteurs de coupe	5: 25-57mm
Bac de ramassage	40L
Prix conseillé brut	€ 413,21



EAN

5 035048 736937

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- 36V de puissance grâce à l'utilisation simultanée de 2 batteries 18V 4.0Ah
- 3EN1: tondre, mulching ou éjection latérale
- Sac de collection 40L heavy-duty
- Plateau de coupe ultra-bas de 28cm pour tondre facilement des zones difficiles à atteindre
- Réglage centrale de coupe avec 5 hauteurs de coupe

Surface de pelouse recommandée jusqu'à 650m²

Batterie avec indicateur de charge intégré

V20 2x 18V TONDEUSE AUTOTRACTÉE BRUSHLESS 51CM

V20
LITHIUM ION

brushless



NOUVEAU



SFMCMWS251M-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	2
Brushless	Oui
Largeur de coupe	51cm
Autotractée	Oui
Hauteurs de coupe	6: 28-72mm
Bac de ramassage	40L
Bruto Adviesprijs	€ 553,71



EAN

5 035048 750643

SFMCMWS251B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€ 454,54



EAN

5 035048 750674

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- 36V de puissance grâce à l'utilisation simultanée de 2 batteries 18V 4.0Ah
- Tondeuse autotractée - pour un confort optimal
- 3EN1: tondre, mulching ou éjection latérale
- Sac de collection 40L heavy-duty
- Plateau de coupe ultra-bas de 28cm pour tondre facilement des zones difficiles à atteindre
- Réglage centrale de coupe avec 6 hauteurs de coupe

Surface de pelouse recommandée jusqu'à 650m²

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFMCMWS251M)

V20 18V COUPE-BORDURES 33CM

V20
LITHIUM ION



- Largeur de coupe 33cm pour un coupe plus rapide et efficace
- AFS - déroulement du fil automatique donne un fil supplémentaire de 1.6mm quand nécessaire
- Couple élevé pour une performance optimisée
- 2 vitesses variables avec interrupteur de vitesse variable
- Sabot de guidage pour une coupe des bordures parfaites

Autonomie jusqu'à 52min (low speed)/36min (high speed) avec 1 batterie 18V 4.0Ah
Batterie avec indicateur de charge intégré

SFMCST933M1-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Largeur de coupe	33cm
Manche télescopique	Oui
Poignée ajustable	Oui
Prix conseillé brut	€ 165,28



EAN 5 035048 726945

SFMCST933B-XJ

Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€ 99,17



EAN 5 035048 750193

ACCESSOIRES

STZST12169-XJ	1.6mm 9m bobine de remplacement et fil
STZST121693-XJ	3x 1.6mm 9m bobine de remplacement et fil
STZST1169-XJ	Capot (sans bobine ou fil)

V20 18V COUPE-BORDURES 33CM BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Largeur de coupe de 33cm pour une coupe plus rapide et efficace
- Système de déroulement du fil Bump-feed QUICKWINDTM - donne un double fil de 2mm quand nécessaire
- Un couple élevé pour une performance de coupe optimisée
- 2 vitesses variables avec interrupteur de vitesse variable

Autonomie jusqu'à 56min (low speed)/29min (high speed) avec 1 batterie 18V 4.0Ah
Batterie avec indicateur de charge intégré

SFMCSTB933M-QW

Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Oui
Largeur de coupe	33cm
Manche télescopique	Oui
Poignée ajustable	Oui
Prix conseillé brut	€ 223,13



EAN 5 035048 726976

ACCESSOIRES

STZST1226-XJ	2mm 6m bobine de remplacement et fil
STZST1326-XJ	5x 2mm 6m Pre-Cut Twisted Line

V20 18V TAILLE-HAIE 55CM

V20
LITHIUM ION



SFMCHT855M1-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Longueur de la lame	55cm
Capacité de coupe	19-35mm
Poignée ergonomique	Oui
Prix conseillé brut	€202,47
EAN	5 035048 727003

SFMCHT855B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€140,49
EAN	5 035048 750179

- Lames de scie Dual Action 55cm 19mm durables
- Innovation Power Saw™: scie additionnelle pour une capacité jusqu'à 35mm
- Design ergonomique et durable pour plus de confort, manoeuvrabilité et un contrôle optimal

Autonomie jusqu'à 47min avec 1 batterie 18V 4.0Ah

Batterie avec indicateur de charge intégré

V20 18V TAILLE-HAIE SUR PERCHE 45CM

V20
LITHIUM ION



SFMCPH845M1-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Longueur de la lame	45cm
Capacité de coupe	18mm
Poignée ergonomique	Oui
Prix conseillé brut	€214,87
EAN	5 035048 727102

- Lames de scie 45cm 18mm durables
- Tête pivotante 180° en 5 positions pour une ergonomie optimale, plus de contrôle et plus de sécurité
- Portée totale de 3.4m. Idéal pour les haies de très grande taille
- Design ergonomique et durable pour plus de confort, manoeuvrabilité et un contrôle optimal

Autonomie jusqu'à 104min avec 1 batterie 18V 4.0Ah

Batterie avec indicateur de charge intégré

V20 18V TRONÇONNEUSE 30CM

V20
LITHIUM ION



SFMCCS630M1-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Longueur de la lame	30cm
Capacité de coupe	30cm
Vitesse de chaîne	7.7m/s
Prix conseillé brut	€247,93
EAN	5 035048 727041

SFMCCS630B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€181,81
EAN	5 035048 750155

- Capacité de 30cm et une vitesse de la chaîne de 7.7m/s pour des coupes rapides et efficaces
- Frein de chaîne avec un arrêt automatique <1 sec
- Pompe à huile automatique permet d'éviter l'échauffement de la chaîne
- Tendeur de chaîne sans outil pour mise en place et ajustement rapide et facile de la chaîne
- Niveau à bulle intégré pour des coupes précises

Jusqu'à 68 coups avec 1 batterie 18V 4.0Ah

Batterie avec indicateur de charge intégré

ACCESSOIRES

STZCS230-XJ	30cm chaîne de remplacement
STZCS1230-XJ	30cm guide-chaîne

V20 18V TRONÇONNEUSE SUR PERCHE 20CM

V20
LITHIUM ION



SFMCCS620M1-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Longueur de la lame	20cm
Capacité de coupe	20cm
Vitesse de chaîne	1.9m/s
Prix conseillé brut	€223,13
EAN	5 035048 727072

- Capacité de 20cm et une vitesse de la chaîne de 1.9m/s pour des coupes rapides et efficaces
- Portée totale de 4.5m. Idéal pour atteindre les branches les plus hautes
- Lame de scie à un angle pour un résultat optimal
- Frein de chaîne avec un arrêt automatique <1 sec
- Tendeur de chaîne sans outil pour mise en place et ajustement rapide et facile de la chaîne

Jusqu'à 60 coups avec 1 batterie 18V 4.0Ah

Batterie avec indicateur de charge intégré

ACCESSOIRES

STZCS220-XJ	20cm chaîne de remplacement
STZCS1220-XJ	20cm guide-chaîne

V20 18V SOUFFLEUR BRUSHLESS

V20
LITHIUM ION

brushless



SFM CBL7M1-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Oui
Vitesse de soufflerie	160km/h
Prix conseillé brut	€ 214,87
EAN	5 035048 726914

SFM CBL7B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€ 148,75
EAN	5 035048 750131

- Moteur Brushless pour plus de puissance et plus d'autonomie
- Le moteur puissant et le ventilateur axial délivrent une vitesse de soufflerie jusqu'à 160km/h
- Mode Boost: vitesse supplémentaire en appuyant sur un bouton
- Vitesse variable pour un temps de travail et un contrôle optimal
- Design léger, ergonomique et compact

Autonomie jusqu'à 27min (low speed)/13min (high speed) avec 1 batterie 18V 4.0Ah
Batterie avec indicateur de charge intégré

V20 18V PISTOLET A HAUTE PRESSION

V20
LITHIUM ION



SFM CPC93M1-QW	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	4.0Ah
Nombre de batteries	1
Brushless	Non
Pression	13/24Bar (350PSI)
Débit de l'eau	120L/h
Prix conseillé brut	€ 190,07
EAN	5 035048 736876

SFM CPC93B-XJ	
Voltage	18V
Capacité de la batterie	Variable
Nombre de batteries	0
Prix conseillé brut	€ 132,22
EAN	5 035048 743409

- Idéal pour toutes les applications à la maison et en déplacement
- Attachez chaque tuyau d'arrosage pour utiliser l'eau provenant de diverses sources (piscine, seau,...)
- Pommeau d'arrosage avec 5 intensités d'eau pour chaque application
- 2 vitesses (13bar/24bar) pour un confort optimal

Batterie avec indicateur de charge intégré (SFM CPC93M1)

Livrée avec lance 57cm amovible, tuyau 6m avec adaptateur, adaptateur universel pour tuyau d'arrosage, savon, brosse, seau 20L, sac de ramassage

ACCESSOIRES

STZHK2-XJ	Tuyau 6m avec adaptateur pour tuyau d'arrosage
STZSBSK3-XJ	Cleaning kit: savon, brosse et essuie-glace
STZSW1-XJ	Lance courte (16cm)
STZS1N1-XJ	Pommeau d'arrosage 5EN1
STZB1-XJ	Seau 20L
STZODW1-XJ	Lance longue (57cm)

ACCESSOIRES, BATTERIES ET CHARGEURS



ACCESSOIRES DE JARDIN

RÉFÉRENCE	DÉSCRIPTION	COMPATIBLE AVEC	EAN	PRIX CONSEILLÉ BRUT
STZST12169-XJ	1.6mm 9m bobine de remplacement et fil	SFMCST933M1 / SFMCST933B	5 035048 732724	€ 8,22
STZST121693-XJ	3x 1.6mm 9m bobine de remplacement et fil	SFMCST933M1/SFMCST933B	5 035048 732953	€ 16,49
STZST1169-XJ	Capot (sans bobine et fil)	SFMCST933M1/SFMCST933B	5 035048 732984	€ 10,70
STZST1326-XJ	5x 2mm 6m Pre-Cut Twisted Line	SFMCSTB933M	5 035048 732960	€ 20,62
STZST1226-XJ	2mm 6m bobine de remplacement et fil	SFMCSTB933M	5 035048 732977	€ 18,97
STZCS230-XJ	30cm chaîne de remplacement	SFMCSS630M1/SFMCSS630B	5 035048 732991	€ 24,75
STZCS1230-XJ	30cm guide-chaîne	SFMCSS630M1/SFMCSS630B	5 035048 733004	€ 33,02
STZCS220-XJ	20cm chaîne pour tronçonneuse sur perche	SFMCPS620M1	5 035048 733035	€ 20,62
STZCS1220-XJ	20cm guide-chaîne pour tronçonneuse sur perche	SFMCPS620M1	5 035048 733042	€ 28,88
STZIHK2-XJ	Tuyau 6m avec adaptateur pour tuyau d'arrosage	SFMCPC93M1/SFMCPC93B	5 035048 741115	€ 13,22
STZSBSK3-XJ	Cleaning kit: savon, brosse et essuie-glace	SFMCPC93M1/SFMCPC93B	5 035048 741139	€ 19,83
STZSW1-XJ	Lance courte (16cm)	SFMCPC93M1/SFMCPC93B	5 035048 741160	€ 6,60
STZ51N1-XJ	Pommeau d'arrosoir 5EN1	SFMCPC93M1/SFMCPC93B	5 035048 741184	€ 13,22
STZB1-XJ	Seau 20L	SFMCPC93M1/SFMCPC93B	5 035048 741207	€ 19,83
STZQDW1-XJ	Lance longue (57cm)	SFMCPC93M1/SFMCPC93B	5 035048 741221	€ 9,91

V20 BATTERIES, CHARGEURS ET PAQUETS DE DÉMARRAGE

LITHIUM ION

- Les batteries V20 sont disponibles en différentes capacités, selon les besoins de chacun
- Toutes les batteries V20 18V sont interchangeables avec tous les outils électroportatifs et jardinage V20 18V STANLEY FATMAX
- Les chargeurs rapides V20 sont équipés d'un port USB pour charger en même temps des smartphones ou des tablets
- L'adaptateur V20 rend les nouvelles batteries V20 18V 1.5Ah et V20 18V 2.0Ah compatibles avec les outils électroportatifs existants STANLEY FATMAX

	RÉFÉRENCE	DÉSCRIPTION	EAN	PRIX CONSEILLÉ BRUT
	SFMCB202-XJ	Batterie V20 18V 2.0Ah Lithium-ion	5 035048 724330	€49,59
	SFMCB204-XJ	Batterie V20 18V 4.0Ah Lithium-ion	5 035048 724354	€66,12
	SFMCB206-XJ	Batterie V20 18V 6.0Ah Lithium-ion	5 035048 725047	€82,64
	SFMCB14-QW	Chargeur rapide V20 18V 4A	5 035048 724378	€41,32
	SFMCB24-QW	Double chargeur rapide V20 18V 4A	5 035048 730768	€61,98
	SFMCB12D2-QW	Paquet de démarrage V20 18V 2.0Ah 2 batteries V20 18V 2.0Ah Lithium-ion + chargeur rapide 4A	5 035048 724484	€99,17
	SFMCB14M1-QW	Paquet de démarrage V20 18V 4.0Ah 1 batterie V20 18V 4.0Ah Lithium-ion + chargeur rapide 4A	5 035048 724514	€99,17
	SFMCB100-XJ	Adaptateur V20 18V Livrée sans batterie	5 035048 729045	€24,79

SYSTÈME DE SUSPENSION STANLEY TRACK WALL





STANLEY®

STANLEY BLACK & DECKER BELGIQUE BVBA

Egide Walschaertsstraat 16

2800 Malines

BELGIQUE

SERVICE CLIENTÈLE:

Tél: +32 15 47 37 64

fr.STANLEYWORKS.be

SUIVEZ-NOUS EN LIGNE:



CONSULTEZ ONLINE